ВЕЛИКОЕ СОБЫТИЕ В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Орган Центрального Номитета Номмунистической партии Советского Союза

Год вэдания 49-й

Nº 103 (15693)

WETBEPF

13

АПРЕЛЯ 1961 года

Цона 3 ноп.

К КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! К НАРОДАМ И ПРАВИТЕЛЬСТВАМ ВСЕХ СТРАН! КО ВСЕМУ ПРОГРЕССИВНОМУ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ!

Обращение Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

Свершилось великое событие. Впервые в истории человек осуществил полет в космос.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени космический корабль-спутиик «Восток» с человечом на борту поднялся в космос и, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины — Страны Советов.

Первый человек, проникший в космос, — советский человек, гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Это — беспримерная победа человека над силами природы, величайшее завоевание науки и техники, торжество человеческого разума. Положено начало полетам человека в космическое пространство.

В этом подвиге, который войдет в века, воплощены тений советского народа, могучая сила социализма.

С чувством большой радости и законной гордости Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство отмечают, что эту новую эру в прогрессивном развитии человечества открыла наша страна страна победившего социализма.

В прошлом отсталая царская Россия не могла и мечтать о свершении таких подвигов в борьбе за прогресс, о соревновании с более развитыми в техниковкономическом отношении странами.

Волею рабочего класса, волею народа, вдохновляемых партией коммунистов во главе с Лениным, наша страна превратилась в могущественную социалистическую державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники.

Когда рабочий класс в Октябре 1917 года взял власть в свои руки, многие, даже честные люди, сомневались в том, сможет ли он управлять страной, сохранить хотя бы достигнутый уровень развития экономики, науки и техники.

И вот теперь перед всем миром рабочий класс, советское колхозное крестьянство, советская интеллигенция, весь советский народ демонстрируют небывалую победу науки и техники. Наша страна опередила все другие государства мира и первой проложила путь в космос.

Советский Союз первым запустил межконтинентальную баллистическую ракету, первым послал искусственный спутник Земли, первым направил космиче-

ский корабль на Луну, создал первый искусственный спутник Солнца, осуществил полет космического корабля в направлении к планете Венера. Один за другим советские корабли-спутники с живыми существами на борту совершали полеты в космос и возвращались на Землю.

Венцом наших побед в освоении космоса явился триумфальный полет советского человека на космическом корабле вокруг Земли.

Честь и слава рабочему классу, советскому крестьянству, советской интеллигенции, всему советскому народу!

Честь и слава советским ученым, инженерам и техникам — создателям космического корабля!

Честь и слава первому космонавту — товарищу Гагарину Юрию Алексеевичу — пионеру освоения космоса!

Нам, советским людям, строящим коммунизм, выпала честь первыми проникнуть в космос. Победы в освоении космоса мы считаем не только достижением нашего народа, но и всего человечества. Мы с радостью ставим их на службу всем народам, во имя прогресса, счастья и блага всех людей на Земле. Наши достижения и открытия мы ставим не на службу войне, а на службу миру и безопасности народов.

Развитие науки и техники открывает безграничные возможности для овладения силами природы и использования их на благо человека, для этого прежде всего надо обеспечить мир.

В этот торжественный день мы вновь обращаемся к народам и правительствам всех стран с призывным словом о мире.

Пусть все люди, независимо от рас и наций, цвета кожи, от вероисповедания и социальной принадлежности, приложат все силы, чтобы обеспечить прочный мир во всем мире. Положим конец гонке вооружений! Осуществим всеобщее и полное разоружение под строгим международным контролем! Это будет решающий вклад в священное дело защиты мира.

Славная победа нашей Родины вдохновляет всех советских людей на новые подвиги в строительстве коммунизма!

мунизма: Вперед, к новым победам во имя мира, прогресса и счастья человечества! 12 апреля 1961 года первый в мире советский космический корабль «Восток» с человеком на борту, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины.

Первый человек, проникший в космос, пражданин Союза Советских Социалистических Республик Юрий Алексеевич ГАГАРИН,





Советскому космонавту, впервые в мире совершившему космический полет, майору ГАГАРИНУ

майору ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!

Мие доставляет большую радость горячо поздравить Вас с выдающимся героическим подвигом — первым космическим полетом на кораблеспутнике «Восток».

Весь советский народ восхищен Вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и геройства во имя служения человечеству.

Совершенный Вами полет открывает новую страницу в истории человечества, в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью за свою социалистическую Родину.

От всего сердца поздравляю Вас со счастливым возвращением из космического путешествия на родную землю. Обнимаю Вас.

До скорой встречи в Москве.

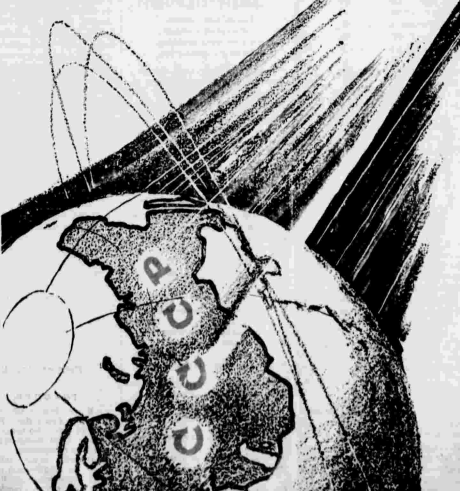
12 апреля 1961 года.

н. хрущев

Беседа Н. С. Хрущева

с первым космонавтом Ю. А. Гагариным

Читайте на 2-й странице «Правды».



псунов художников К. Арцеулова и Вл. Доброкольского.



Юрий Алексеевич Гагарии.

В ЭТОМ ПОДВИГЕ ВОПЛОЩЕНЫ ГЕНИИ СОВЕТСКОГО ЧЕЛОВЕКА, МОГУЧАЯ СИЛА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СТРОЯ

О ПЕРВОМ В МИРЕ ПОЛЕТЕ ЧЕЛОВЕКА В КОСМИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий

Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя корабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли.

По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 175 километрам, а максимальное расстояние (в апогее) составляет 302 километра; угол наклона плоскости орбиты к экватору 65 градусов 4 минуты.

Вес космического корабля-спутника с пилотом-космонавтом составляет 4.725 килограммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлена и поддерживается двухсторонняя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,019 мегагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С помощью радиотелеметрической и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товарищ ГАГА-РИН перенес удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Системы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с пилотом-космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ на орбите продолжается.

9 часов 52 минуты

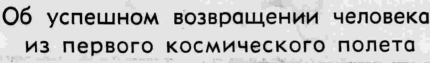
По полученным данным с борта космического корабля «Восток» в 9 часов 52 минуты по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой, передал: «Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо».

10 часов 15 минут

В 10 часов 15 минут по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, передал с борта космического корабля «Восток»: «Полет протекает нормально, состояние невесомости переношу хорошо».

10 часов 25 минут

В 10 часов 25 минут московского времени, после облета земного шара в соответствии с заданной программой, была включена тормозная двигательная установка и космический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном районе Советского Союза.



После успешного проведения намеченных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль «Восток совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщил: «ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И правительству и лично никите

СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМ-ЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТвую севя хорошо, травм и ушибов

ческое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человече-

and the second s

Беседа Н. С. Хрущева с первым космонавтом Ю. А. Гагариным

секретарь ЦК КПСС и Председатель Со- мический полет. Своим подвигом Вы прощев 12 апреля с неослабным вниманием и героизм в выполнении такого ответследил за подготовкой и запуском кораб- ственного задания. Своим подвигом Вы ля-спутника «Восток», за полетом первого сделали себя бессмертным человеком, помире космонавта, советского граждани- тому что Вы первым из людей проникли на, летчика коммуниста Юрин Алексееви- в космос. Гагарина, пионера освоения космоса.

Вскоре после сообщения о благополуч-ном завершении первого космического по-зтот первый космический полет? лета и приземлении Ю. А. Гагарана в заданном районе состоялся разговор по телефону между товарищем Н. С. Хрущеным ию. Полет проходил очень успешно. Вси Ваши дочери растут и гордятся своим от-и первым космонавтом Ю. А. Гагариным аппаратура космического корабля работа— цом, который совершил такой великий шло в 13 часов по московскому им. Н. С. Хрущеву сообщили, что с ним хочет переговорить Ю. А. Гагарин.

- С большим удовольствием, - сказал н. С. Хрущев, - поговорю с товарищем

гестич говорит:

Ю. А. Гагарин: Я только что получил Вашу приветственную телеграмму, в которой вы поздравляете меня с успешным

Сергенич, за это поздравление:
ста авложить Вам, что первый косвсений въвет успевно завершен.
с. Хруман Сердочно приветствую и
при дерогой Юрий Алеи-

ДЕРЗНОВЕННЫЯ СЫН НАРОДА

- Юрию Гагарину!

Находящийся в районе Сочи Первый сеевич! Вы первым в мире совершили кос- дарность Анастасу Ивановичу и лучшие Министров СССР товарищ Н. С. Хру- славили нашу Родину, проявили мужество

> Скажите, Юрий Алексеевич, как Вы в полете, как протекал

Ю. А. Гагарин: Я чувствовал себя хорола четко. Во время полета я видел Землю с большой высоты. Были видны моря, го-

ры большие города, реки, леса. Н. С. Хрущев: Можно сказать, что Вы чувствовали себя хорошо?

Ю. А. Гагарин: Вы правильно сказали, Ваяв телефонную трубку, Никита Сер- Никита Сергеевич, я чувствовал себя в космическом корабле хорошо, как дома. - Я рад слышать Вас, дорогой Юрий Я еще раз благодарю Вас за сердечные поздравления и приветствия с успешным завершением полета.

> Н. С. Хрущев: Я рад слышать Ваш голос и приветствовать Вас. Буду рад встреврвого в мире космическо-титься с Вами в Москве. Мы вместе с вачно благодарю Вас, Ни-Вами, вместе со всем нашим народом тортиться с Вами в Москве. Мы вместе с жественно отпразднуем этот великий подвиг в освоении космоса. Пусть весь мир смотрит и видит, на что способна наша страна, что могут сделать наш великий народ, наша советская наука.

Ю. А. Гагарии: Пусть теперь другие

М. С. Хрущев: Правильної Очень рад, что Ваш голос звучит бодро и уверенно, что у Вас такое замечательное настроение! Вы правильно говорите: пусть вланаталистиче-ские страны догоннот нашу страну, про-ложившую путь в космос, послащую пер-вого в мире космонавта. Все мы гордим-ся этой великой победой.

Микови, он передает пам сердечное по- поликть любое задание Советской Родиздравление и приветствие.

10. А. Гагарии: Передайте мою благо- геевич!

Осуществление полета человека в косми-

пожелания ему!

вич, у вас есть жена, дети? Ю. А. Гагарин: Есть и жена, Валентина Ивановна, и две дочери-Лена и Галя. Н. С. Хрущев: А жена знала, что Вы по-

Н. С. Хрущев: Скажите, Юрий Алексее-

Ю. А. Гагарин: Да, знала, Никита Сер-

Н. С. Хрущев: Передайте мой сердечный привет Вашей жене и Вашим детям. Пусть подвиг во имя нашей Советской Родины.

Ю. А. Гагарин. Спасибо, Никита Сергеевич, я передам этот Ваш привет и извсегда запомню Ваши сердечные слова.

Н. С. Хрущев: А Ваши родители, мать и отец, живы, где они находятся сейчас,

Ю. А. Гагарин: Отец и мать живы, они

Н. С. Хрущев: Передайте Вашему отцу ления, они вправе гордиться своим сыном, который совершил такой великий подвиг

Ю. А. Гагарии: Большое спасибо, Ники

та Сергеевич, я передам эти Ваши слова отцу и матери. Они будут рады и глубоко признательны Вам, нашей партии и Со ветскому правительству. Н. С. Хрущев: Не только Ваши родите-

ли, но вся наша Советская Родина гордится Вашим великим подвигом, Юрий Алек сеевич. Вы совершили подвиг, который бу дет жить в веках.

Еще раз от души приветствую Вас с успешным завершением первого космиче-ского полета. До скорой встречи в Москве. Желаю Вам всего наилучше

Ю. А. Гагарии: Спасибо, Никита Серге вач. Еще раз благодарю Вас, родную Коммунистическую партию, Советское правительство за большое доверие, оказанное мне, и заверяю, что и впредь я готов выны. До свидания, дорогой Никита Сер-



12 апреля 1961 года на улице Горького в Москве.

Из биографии *тероя*

Майору Юрию Гагарину, первому истории пилоту-космонавту, месяц нстории пилоту-космонав назад исполнилось 27 лет.

Он родился 9 марта 1934 года в Гжатском районе Смоленской области Российская Федерация) в семье кол-

В 1941 году поступил учиться в овцев прервало его учебу.

После окончания второй мирово войны семья Гагарина переехала в город Гжатск. Там Юрий продолжал город гматек. 14м юрин продолжал учиться в средней школе. В 1951 го-ду он закончил с отличием ремеслен-ное училище в городе Люберцы близ Москвы по специальности формовщика-литейщика и одновременно школу

Затем Юрий Гагарии обучался в идустриальном техникуме в город Саратове на Волге. В 1955 году окончил техникум с отличнем.

Свои первые шаги в авиации Гагарин начал, будучи студентом техникума. Он обучался в Саратовском аэроклубе. После окончания курса аэроклуба в 1955 году учился в ав ном училище в городе Оренбурге С 1957 года, когда Гагарин ок это училище по первому разряду, он служит летчиком советской авнации.

В прошлом году Юрий Гагарин ступил в ряды Коммунистической партин Советского Союза. Он женат. Его супруга Валентина

Гагарина, 26 лет, окончила в Орен-бурге медицинское училище. Их дочери Елене два года. Второй дочери

59-летний отец Гагарина работает столяром. Мать его, Аниа, 1903 года

САМЫЙ ПЕРВЫЙ

Рассвет. Еще не знаем инчего Обычные «Последные известия». А он уже летит через созвездия.

«Широка страна моя родная...» -Мы наши сводки начинали с них, И я недаром это вспоминаю

Сама восстав из пепла войи и прака. Моя страна, не знающая страха,

Шлет ныне в космос сына своеге Мы помими все. Инчто не позабыте. Но мы за мир; всерьез! для всех! навел

И, выводом на мириую орбиту, С природой в бой ндоу наш челозек HENLE GLET, HER MOROTOK DO HEDERM Не наждому такое по плечу:

Встать и пойти в атаку, сам Искать других сравнений не кочу. к. Симонов

XBAAA

Летит по всей земле немолчная карпа:

илья смелому моя страна дела!

OCL TO, 38 4TO CYCROTHE CONGRES вя мысль,— мачта воплощена! ского не мелинет вещий гол К содружеству зовет земные племена.

Ликуйте, праздлуйте, все люди доброй

Орел, что в Ленинском родился

Под стягом Ленина свой подент совершия

Максим РЫЛЬСКИЙ. С украниского перевел

СЛАВА СОВЕТСКИМ УЧЕНЫМ, КОНСТРУКТОРАМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ И РАБОЧИМ-ПОКОРИТЕЛЯМ КОСМОСА!

Всем ученым, инженерам, техникам, рабочим, всем коллективам и организациям, участвовавшим в успешном осуществлении первого го полета человека на корабле-спутнике «Восток» Первому советскому космонавту товарищу ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогие товарищи!

Друзья-соотечественники!

Радостное, волнующее событие переживают народы нашей страны. 12 апреля 1961 года впервые в истории человечества наша Родина — Союз Советских Социалистических Республик — успешно осуществила полет человека на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство.

Полет советского человека в космос - величайшее достижение творческого гения нашего народа, результат свободного и вдохновенного труда советских людей — строителей коммунизма. То, о чем в прошлом мечтали выдающиеся представители русской и мировой науки и техники, чему посвятил свою жизнь гениальный сын нашего народа Константин Эдуардович Циолковский, превратилось сегодня в живую действительность, стало явью наших героических дней. Это великий выдающийся вклад советского народа в сокровищинцу мировой науки и культуры. Эта неоценимая заслуга Советского Союза будет с благодарностью воспринята человечеством. Героическим полетом советского человека в космос открыта новая эра в истории Земли. Вековая мечта человечества сбылась.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР от имени нашей славной Коммунистической партии, Советского правительства, всех народов Советского Союза горячо поздравляют с великой победой разума и труда всех ученых, конструкторов, техников, рабочих, все коллективы и организации, участвовавшие в успешном осуществлении первого в мире космического полета человека,

Сердечно приветствуем и поздравляем Вас, дорогой наш товарищ Юрий Алексеевич ГАГАРИН, с величайшим подвигом — первым поле-

Наш свободный, талантливый и трудолюбивый народ, поднятый Партией коммунистов во главе с великим вождем и учителем трудящихся всего мира Владимиром Ильичем Лениным в Октябре 1917 года к сознательному историческому творчеству, показывает ныне всему миру величайшие преимущества нового, социалистического строя во всех областях жизни общества.

Космический полет человека — это результат успешного осуще-ствления грандиозной программы развернутого коммунистического строительства, неустанной заботы Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета и Советского правительства во гла-ве с Никитой Сергеевичем Хрущевым о непрерывном развитии науки, техники, культуры, о благе советского народа.

Менее четырех лет отделяют запуск первого в мире советского искусственного спутника Земли от успешного полета человека в космос. Советские ученые, инженеры, техники, рабочие своим упорным и

самоотверженным трудом открыли путь человеческому гению в глубины мирового пространства. И они сделали это во имя мира на Земле. во имя счастья всех народов. Первый полет человека в космос станет источником нового вдох-

новения и дерзаний для всех советских людей во имя дальнейшего про-

Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим - покорителям космоса!

Слава нашему народу — народу-творцу, народу-победителю, про-лагающему под руководством Коммунистической партни путь к светлому будущему всего человечества - коммунизму!

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского Союза - великий вдохновитель и организатор всех побед советского Да здравствует коммунизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЯ КОМИТЕТ КПСС президиум верховного совета СССР СОВЕТ МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР

Председателю Центрального Комитета Коммунистической партии Цейлона

товарищу С. А. ВИКРЕМАСИНГХЕ

В день Вашего 60-летия Центральный Комитет Коммунистической партик Советского Союза шлет Вам, выдающемуся деятелю Коммунистической партии Цейлона, базаветию преданному делу борьбы за жизненные интересы и демократические права цейлонских трудящихся, свой братокий коммунистический привет и горячие поздравления.

от всего сердца желаем Вам, дорогой т. Викремасингке, доброго здоровья, многих лет плодотворной работы и услеков в Вашей благородной борьбе за дальнейшее сплочение рядов Коммунистической партии Цейлона, за экономический и социальный прогресс своей родины, за укрепление дружбы между цейлонским и советским изролями.

ЦЕНТРАЛЬНЫЯ КОМИТЕТ коммунистической партии советского союза

РАДОСТЬ И ЛИКОВАНИЕ НА НАШЕИ ЗЕМЛЕ

Открыт путь к планетам

Событие, которого все мюди не на-шей планете ждали с таким трепетным волнением и надеждой, свершилось-Человек — советский человек на совет-Человек — советский человек на советском космическом коробле — в космоге! Нет, он уже на Земле! Облетев Землю с невообразимой скоростью, испытав зиачительные перегрузии при запукак корабля, сменившиеся состоянием
иевесомости в свободном полета иорабля, первый космический путешественния товарищ Юрий Алексевин Гагария вернулся на советскую землю.
К. Э. Цнолковскому принадлежит
ирыпатое выражение: Земля — колыбель разума, но нельзя вечно жить в
колыбали. Это время наступило. Человек вышел из колыбели! Осуществлены
отрыв от матари-Земли, полет в космическом прострайстве и возврещение

зек вышел из кольковли осуществляють отрыв от матери-Земли, полет в космическом пространстве и возаращение человека на Землю. Открыт путь к пле-Научные итоги исследования околоземного космического простран-ства и Луны посредством приборов на петающих космических станциях и копетабодих космических станциях и ко-раблях уже и сейчас исключительно внушительны. Какие же новые огром-ные возможности открывает произкис-вение человака в космос! Это поистиме

вания человека в космост это поистиме новях эра существования человечества, которая глубоко преобразует жизнь. Радостно сознавать, что это наша Ро-дина, Советский Союз, дала миру такое сочетание беспредельной человеческой отваги, смелости мысли, искусства ин-женеров. Наша наука впереди! Эта мысль окрыляет!

А. НЕСМЕЯНОВ. Президент Анадемии наук СССР.

Восхишение и гордость

Вот это да!.
И тут уже больше ничего не ска-шешь, немея от восхищения и гордости перед фантастическим успехом родной отечественной науки.

м. шолохов.

Безгранично рады!

Богат и красив наш русский язык, но сегодня кажется, что и его сокровищ недостаточно, чтобы выразить чувства, которыми полны сердца ленинградцев

Наступил долгожданный день, сбы-лась вековая мечта человечества — в не-объятные просторы Вселенной совер-шил первый рейс ЧЕЛОВЕК.

Не старый, одряжлевший капиталисти-ческий мир, а молодой, полный неисся-каемой энергии мир социализма первым решил проблему освоения человеком космических дорог. Это еще одно ярнайшее свидетельство того, на что спо собен народ, у которого ясная и свет-лая цель в жизни, которого ведет от победы к победе мудрая Коммунистипоседы к поседе мудрая коммунистическая партия.
От имени наших земляков-ленинград

цев и товарищей по труду от всего сердца поздравляем советских ученых инженеров, рабочих, создавших все необходимое для героического и безопасного путешествия человека в космоса. Горячий привет первому разведчику Вселенной, нашему дорогому соотече-ственнику астронавту Юрию Гегарину

И. КУЗНЕЦОВ, Герой Соцвальстического Труда, крановщик Ленинградского морского порта; В. ТРУТНЕВ, лауреат Сталинской премии, токарь завода «Большевик»; С. ВИТЧЕНКО, руководитель бригалы коммунистического вик»; С. ВИТЧЕНКО, руководи-гель бригады коммунистического груда завода «Электросила»; Г. ШАЛГИН, инженер, кандидат экономических наук: А. СЕМЕ-НОВ, ударник коммунистического груда, расточник завода «Русский дизель»; А. ДЕМЕШКО, началь-ник цеха авторемонтного завода; С. ЛАСТОЧКИН, разметчик ма-шиностроительного завода; А. БА-РАНОВ, рабочий завода «Вибра-тор»; П. КУЗНЕЦОВ, Герой Со-ветского Союза, секретарь Ок-табрьского райкома КПСС. г. Ленинград. мясьь; А. ДЕМЕШКО, начальние пера превосходно, замежения пера превосходно, замежения и пристрои пера превосходно, замежения и пристрои пера превосходно, замежения пера превосходно, замежения при превосходно, замежения превосходном п

В районе приземления

От специальных корреспондентов «Правды»

На командном пункте возле планшетов с общей воздушной обстановкой и большой карты, которую пересекла широкая красная черта оси полета «Востока», у Все, что я сделал, это сделано во дежурная вахта.

И вот первое сообщение - старт дан! «Восток» находится в воздухе.

— Вижу землю, покрытую дымкой. Са-мочувствие отличное,— передают нам только что принятые из космоса одной из радиостанций слова Юрия Гагарина.

Поступающие отовскоду сведения еще и еще раз подтверждают — полет проходит нормально, приземление «Востока» про-изойдет именно там, где намечено.

Стремительно движется время. Кажется, оно приобрело сейчас ту же космическую скорость, с которой советский космический корабль прорезает далекое подзвездное пространство.

Тянутся минуты ожидания условного сигнала о том, что где-то там, в заоблачной выси, за тысячи километров от нас в кабине космонавта приведены в движе ние соответствующие устройства, началось сойдя со своей орбиты, уже направился к Земле, нацеливаясь на место, заранее определенное для приземления. Какие должны быть для этого точнейшие расчеты! Малейшее отклонение от них на полсекунды, на полградуса может приве-

...10 часов 15 минут. Майор Гагарин пе-редает с борта «Востока», что он находит-ся над Африкой. Состояние невесомости переносит хорошо. Специалисты, несущие службу у карт и радиоаппаратуры, ожив-ленно переглядываются между собой. Все в порядке, все идет замечательно.

Уже близится момент приземления На командный пункт приходят новые, уточненные координаты предполагаемого приземления «Востока». Смотрим на карту. Пункт, о котором идет речь, совсем близок к красной линии — оси полета.

Одна за другой поступают новые засечки радиосигналов с уже приземлившегося космического корабля. Сразу же в район приземления руководитель группы направляет самолеты и вертолеты. Но они уже не нужны. Раздается телефонный зво-нок. Радостный и возбужденный голос:

- Гагарин у нас...

Это звонок из населенного пункта расположенного неподалеку от места приземления.

Приземлившись в этом районе, космоне стал ждать, пока прилетят за ним. Чувствуя себя преотлично, он сам пошел к выбежавшим навстречу людям. Полет закончен!

Все, что я сделал, это сделано во имя любимой Родины, — сказал нам Гага-

На его молодом лице почти не видно следов усталости. А ведь накой огромный путь только что проделан—облет вокруг земного шара со скоростью многих километрой Гагарии был там, где еще нимогда до него не бывал ин один человек, видел то, что еще не видел никто.

Вот он в летом имлене, из-под кото-рого выбиваются светаме волосы, в голу-бом, небесного цвета, комбинезоне, невы-сокого роста, подтанутый, стройный, очень оживленный, в его голубых глазах то и дело вспымивают задорные искорки. Так и кажется, в них навсегда остался накой-то особый космический блеск.

Увидев среди встречавших знакомого летчика, он бросился к нему. Обнимаясь, приятели награждали друг друга такими здоровенными тумаками, что было оче-видно — космический полет с его перегрузками и невесомостью прошел вполне

Вопрос за вопросом сыплются на Гага-рина. Еще бы! Всем хочется хоть немнож-ко из первых уст услышать о том звезд-ном мире, на который человечество со дня своего рождения могло смотреть только снизу.

ребой спрашивают все Гагарина.

- Темное, товарищи, очень темное.

— А земля?

— Голубоватая, нак большой шар. За-

мечательная картина! Сразу же на месте приземления «Востока» спортивным комиссаром Центрального аэроклуба имени В. П. Чкалова И. Г. Борисенко были официально заре гистрированы три первых мировых ре-корда, установленных Юрием Гагариным рабле. Дело в том, что осенью минувшего года в Барселоне на специальном за-Международной авиационной спортивной комиссии был разработан статут новых рекордных достижений для полетов на космических кораблях на выности Земли. Советский пилот-космонавт Юрий Гагарин своим сегодняшним беспримерным полетом установил сразу три мировых достижения — рекорд полета в космическом пространстве, рекорд продолжительности полета в космосе и рекорд грузоподъемности космич ского корабля с человеком на борту. Таних достижений еще не было в истории. Мы крепко обнимаемся с Гагариным.

н. денисов.

Первый носмонавт Юрий Алексеевич уверенно. Надо сказать, что наши уче-Гагарин приземлился точно в заданном районе. Местные жители, механизаторы, работающие в поле. увидев необычное явление. сбежались, горячо поздравляли человека, прибывшего из космоса

Вскоре подлетел вертолет, и Юрий Алексеевич был доставлен в ближайший город. Жители, узнав об этом событни, вышли на улицы, чтобы встретить героя.

Юрий Алексеевич взволнованно ходит по комнате, улыбается, глаза у него го-рят, настроение хорошее. Он совсем еще молодой, очень крепкого тело-сложения, рост — ниже среднего, лицо открытое, русское, с хорошей доброй улыбкой. Все поздравляют, желают ему здоровья Корреспондевт «Правды» об-ратился к первому космонавту с вопро-

- Как вы себя чувствуете, Юрий Алексеевич?

очень много для своей Родины, и первое слова сочень много для своей Родины, и первое слово, которое я должен сказать, это слово большой благодарности нашему советскому народу, сумевшему восинтать таких замечательных людей, ученых, инженеров, рабочих, которые слова сочень простоя подвиге воплонающий простоя подвиге подвигений советского народе, могучая симентрованные слова сочень много для своей простоя подвигения подвиген женеров, рабочих, которые сумели-создать превосходнейший корабль. А ведь это только начало. Вся наша техника сейчас способна выводить в полет человека в космос.

Вы совершили подвиг, Юрий Алек-сеевич, — говорим мы первому космо-

Юрий Алексеевич мягко улыбается и скромно отвечает:

— нет, это не я совершил подвиг, от подвиг совершили весь наш советский народ, наша славная Коммунистическая партия, Советское правительство. Это они подготовили все для того, что бы там побывал первым советский человек. Моя первая благодарность нашим ученым, инженерам, рабочим, нашему народу, сумевшим подготовить подвиг такого всемирного значения.

Взлет в века

Это все началось не сегодня, а раньше-В инэком рубленом доме, в налуженой

Небосвод был таниственен, грозен, Звездный путь приоткрылся для русской души.

Начался этот подвиг от залва «Авроры От огной в Ильичесых лукавых глазах. Нашим стартом и неведомым звездным просторал и звезды на шапках и на картузах.

Мы прошли по дорогам суровым и Не ница и не ведав легних побед. Серои пятого года стихийным салют Отпрывалась для мира эпоха ракет.

Пропустив свое время, не понял свой ве От соломенных крыш до вершины Вселенной

О герое, прошедшем сизозь звездими бурм

Самым первым советский вас

Но дороже всего ощущенье одно — Будто с инм к апогею приблизились

Знал — вернется, но был ко всему он И вернулся на милую землю Советов В день послодних снежимом и первых цветов.

Евг. ДОЛМАТОВСКИЙ.

ЭТОГО МОМЕНТА ЖДАЛ ВЕСЬ МИР

Телеграмма из Либны

С большим волнением и гордостью мы, ученые Объединенного института ядер-ных исследований, узнали о беспримерным первом в мире полете человека в космос, Мы бесконечно счастянвы, что этим человеком является гражданин Со-ветского Союза Гагарин Юрий Алек-сеевич, Просим передать наши искренние поздравления первому космонавту и по-желать ему здоровья и новых больших

влохинцев, воголювов, ВЕКСЛЕР, ДЖЕЛЕПОВ, ФЛЕРОВ, ФРАНК.

ТЫСЯЧИ ПИСЕМ И ТЕЛЕГРАММ

Вчера с утра со всех концов страны наветственные телеграммы и письма в адрес ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР. Идущие от самого сердца, взволнованные слова со ветских людей прославляют нашу науку в

Только наша страна, говорится в теле-граммах и письмах, могла положить начало полетам человека в космос. Это историче-ское событие еще и еще раз продемонстрировало перед всем миром величайшие

стрировало перед всем миром величанине преимущества нового, социалистического строя перед отживающим свой вак миром капитала. С восхищением и любовью говорится во всех приветственных посланиях о славном сыне советского народа Юрии Алексеевиче Гагарине.

чения.

и. матвеевич.

и. матвеевич.

и. матвеевич.

Ю. ГАГАРИН:

Горячий привет читателям «Правды» и «Известий»

Вчера главный редактор газеты «Правда» П. А. Сатюков и главный редактор вительству, лично товарищу Хрущеву за газеты «Известия» А. И. Аджубей имели беседу по телефону с первым в мире космонавтом, советским летчиком Ю. А. Га-

Отвечая на вопросы редакторов газет, как он чувствовал себя во время первого космического полета вокруг земного шара, Ю. А. Гагарин сказал:

— Во время этого полета с момента за-пуска космического корабля «Восток» я чувствовал себя очень корошо. Вся аппа время полета я наблюдал и нашу планету — Землю с такой высоты, с какой не мог видеть ее ни один человен до сих пор. Весь полет проходил успешно в со-ответствии с заданной программой. При-землился я в районе, который заранее был определен при запуске корабля-спут ника. Спуск, как я уже докладывал Ни ките Сергеевичу, также прошел успешно

Я счастлив, что выполнил задание родной Коммунистической партии и Совет-ского правительства и сразу же после воз-вращения на родную Землю смог лично доложить о выполнении этого задания Первому секретарю Центрального Коми-

Через газеты «Правда» и «Известия» хочу выразить большую благодарность на-шим советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам, рабочим, которые создали такие замечательные межконти-нентальные баллистические ракеты, такие великолепные космические корабли, осна-Этот первый полет в космос является началом многих полетов в космическое про-странство. Уверен, что за первым полетом последуют другие. Думаю, что недалеко то время, когда мы сможем осуществить полет на Луну, на Марс, в другие районы необъятного космического пространства. И это произойдет, вероятно, скорее, чем мы предполагаем.

Передайте мой сердечный привет читателям газет «Правда» и «Известия», мои искренние пожелания им успехов в труде и счастья в жизни всем советским людям. Хотел бы заверить моих соотечественни-ков, что лично я и мои товарищи, как и тета КПСС и Председателю Совета Мини-стров СССР Никите Сергеевичу Хрущеву. го, чтобы выполнить любое задание Со-глубоко благодарен нашей родной Ком-ветской Родины по освоению космоса!

поклон тебе, советский человек

Весь мир ждал этого момента, весь мир поинмал, что он наступит, но есе-таки, когда по волнам радио всех станций Советского Союза зазвучала великая весть, что человек полетел в космос, сердца всего советского народа забились в едином ритме восхищения, восторга, благодарности и счастья.

Поклон тебе, советский народ, воплощающий в чудесную реальность самые дерановенные мечты человачества! Самая

Ванда ВАСИЛЕВСКАЯ, Александр КОРНЕНЧУК.

Его Превосходительству г-ну Юлиусу РААБУ, почетному председателю Австрийской Народной партии

в момент, когда Вы после многих лет Вашей деятельности в качестве феде-рального канцлера покидаете этот пост и приступаете к выполнению других обя-занностей, мне хотелось бы выразить Вам искреннюю признательность за плодотворное сотрудничество в решении проблем, затрагивающих жизненные интересы

Всем друзьям Австрии известен Ваш большой вклад в дело заключения Госу-дарственного договора и провозглашения Австрией постоянного нейтралитета, ко-торый отвечает интересам австрийского народа и играет важную роль в укреплемира и безопасности в Европе. Советский народ высоко ценит Вашу заботу об укреплении дружественных

отношений и сотрудничества между нашими государствами и выражает надежду, что они и дальше будут успешно развиваться на благо народов наших стран. От имени Советского правительства и от себя лично искренне желаю Вам доброго здоровья и благополучия, а также успехов в Ващей дальнейшей полити

Н. ХРУШЕВ

Председатель Совета Министров СССР Москва, Кремль, 12 апреля 1961 г.

Его Превосходительству г-ну Альфонсу ГОРБАХУ, федеральному канцлеру Австрийской Республики

Уважаемый г-и Альфонс Горбах,

в связи с Вашим вступлением на пост федерального канцлера Австрийской Рес-публики разрешите передать Вам от имени правительства СССР и от меня лично искренние поздравления и пожелания успехов в Вашей государственной дея

Выражаю надежду, что дружественные отношения и взаимно выгодное сотрудничество, сложившиеся между Советским Союзом и нейтральной Австрией, будут и дальше крепнуть и развиваться на благо наших государств и в интересах укрепления европейского мира. Эти отношения стали хорошим примером мирного сосуществования государств с различными общественно-политическими системами.

Советские люди с удовлетворением отмечают успехи австрийского народа, достигнутые в последние годы благодаря Государственному договору и постоянному

Пользуюсь случаем, чтобы еще раз выразить трудолюбивому народу Австрии чувства нашего глубокого уважения и пожелать ему благополучие и повых достижений во всех областях развития независимой Австрийской Республики.

н. хрушев Председатель Совета Милистров СССР

Москва, Кремль, 12 апреля 1961 г.



новость прекрасная и счастливая

Митинги в городах и селах страны

стической, беспримерной победе человека над силами природы взволновала всех. Никто в эти минуты не мог оставаться спокойным, каждому хотелось поделиться общей радостью. Сразу же после сообщения ТАСС о запуске космического корабля с советским человеком на борту в городах и селах, на предприятиях и в учеб-ных заведениях—по всей стране стихийно возникли митинги.

В 11 часов 30 минут тысячи людей пришли в механический цех завода имени Владимира Ильича. В этом цехе много лет назад выступал В. И. Ленин. И вот теперь ильичевцы дружно собрались здесь, чтобы выразить свою гордость грандиозным успехом севетской науки. Митинг отсекретарь парткома Н. Галкин. крыл секретарь парткома Н. Галкин. В своем выступлении комсомолец техник

Виктор Гайдуков сказал:
— Исполнилась вековая мечта человечества, проложен путь в космическое пространство. Подтвердились слова Никиты Сергеевича Хрущева о том, что первым космическим путешественником будет советский человек. На это историческое событие мы ответим новыми успехами в

труде. В резолюции, принятой на митинге, го-

в резолюция, применения в резолюция, применения в правится тем, что граждания Советского Союза первым отпрыл дорогу человечеству в космос. Мы обязуемся досрочно завершить план четырех месяцев 26 апреля и выполнить свои обязательства в честь XXII съезда

Участники митинга послали приветственную телеграмму Ю. А. Гагарину. Многочисленные митинги состоялись также на Автозаводе имени Лихачева, на Станкостроительном заводе имени Серго

Радостная, волнующая весть о фанта- ная мануфактура» и на других предприя

тиях столицы. Стихийный митинг возник дием и на Манежной площади. Сотни москвичей со-брались здесь, чтобы выразить свою радость. Групла иракских студентов держит над головой наспех написанный плакат «Слава советскому народу!». Они запевают песню о великом народе, покорив-шем космос, и через несколько минут вместе с москвичами поют «Гими лемокра тической молодежи». К эстраде подходит большая группа студентов МГУ. У них в руках транспарант «Москва — космос — Москва! Ура!». Один за другим поднимаются на эстраду ораторы. Они взволнованно говорят о том, что этот весениий день — величайший праздник всего чело-

В Ленинграде на собрании механического цеха Кировского завода ударник коммунистического труда, токарь Иван Руда-

— Нет слов, чтобы выразить нашу радость по поводу запуска космического ко-рабля «Восток» с советским человеком на борту. Это замечательный подарок Роди-не, подарок XXII съезду Коммунистической партии Советского Союза. Сердечно поздравляем майора Гагарина Юрия Алексеевича, первого в мире человека, со-

ершившего полет в космос.
Телеграммы о митингах поступают из Киева, Горького, Ташкента, из самых раз-личных мест страны. Нет сейчас такого города или села, где бы не проходили многочисленные праздничные собрания.

Да, миллионы советских людей участники этого большого и радостного всесоюзного митинга, шлют самые горя чие, самые вдохновенные слова поздравления Центральному Комитету КПСС, Совет-Станкостроительном заводе имени Серго скому правительству, первооткрывателю Орджоникидзе, на комбинате «Трехгор- космических трасс Ю. А. Гагарину.

ТАКОВ ОН-ЮРИЙ ГАГАРИН!

Родные и товарищи о первом космонавте

(ТАСС). Огромное счастье пришло сего- планетам. дня в домик, где живут родные Юрия Гагарина, первого советского человека, который совершил путешествие в космос.

— С большой радостью узнал я о полете моего сына в космос,— сказал коррес-понденту ТАСС Алексей Иванович Гагарин — отец отожного космонавта. — Я от тов, вырастившей и воспитавшей тебя. В у нас сегодня самый счастлив партию, наше Советское правительство, наш народ за то, что они воспитали Юрия достойным носить высокое звание советского гражданина.

Что я могу рассказать о сыне? Рос он трудолюбивым, скромным, хорошо учил-ся, увлекался спортом, мастерил модели самолегов. Любил читать книги о летчиках Чкалове, Водопьянове, увлекался Гордимся, чт Жюль-Верном. Циолковским, любил по-тии, народа.

В зался с Люберцами, с ремесленным училищем № 14 металлистов.

К телефону подошел помощник ди ректора училища тов. И. Шавкун.

— Из биографии Юрия Гагарина мы узнали, что отважный космонавт обучал-ся в вашем училище. Расскажите подробнее о вашем воспитаннике, имя которого сегодня произносит весь мир.

- В сентябре 1949 года порог нашего училища переступил скромный паренек, прибывший из Гжатска. Он с первых же дней учебы привлек к себе внимание ников своим исключительным трудолюбием, настойчивостью. Учился Юрий очень хорошо. В то время он, по-видимо-му, не думал, что его жизнь впоследствии булет связана с авиацией, и с увлечением любовью изучал специальность литейщи-ка-формовиянка, радуя прилежанием своего старого мастера Егора Алексеевича Прохорова, воспитавшего не одно поколевие рабочих.

Дисциплинированный, собранный, Юрий удивительно всегла на все находил вре-мя— на занятия, на кикги, на комсомоль-

ГЖАТСК (Смоленская область), 12. мечтать о будущих полетах к неведомы:

Сыну своему я хотел бы сказать одно: Родительское спасибо тебе, сынок, от всей семьи нашей, от твоих земляков-гжатчан. Желаю тебе доброго здоровья и новых успехов в твоем деле. Продолжай и дальше высоко держать знамя Страны Сове-

— У нас сегодня самый счастливый день,— говорит сестра Юрия Зоя Але-ксеевна.— Мы счастливы вдвойне. Мы рады, что советский человек первым отправился в космос и что этот человек - наш

Молодец юрий, - говорит Вален тин Алексеевич Гагарин — брат ге-роя, шофер местного автохозяйства. — Гордимся, что он оправдал доверие пар

В ЧЕРА корреспондент «Правды» свя-, ские поручения, на художественную самоские поручения, на худомествелную само-деятельность, и никогда не отказывал то-варищам, отстающим в учебе. В августе 1951 года, получив пятый разряд, Юрий, как отличник учебы, был направлен в Са-

ратовский индустриальный техникум тру довых резервов. — Знали ли в училище о дальнейшей судьбе своего воспитанника?

— Однажды Гагарин приезжал навес тить училище. Мы увидели его тогда уже в военной форме — стройным, подтянутым. С присущей скромностью он рас-сказал о своей новой, трудной, но увле-кательной профессии летчика, которая захватила его целиком.

— Как была встречена в училище весть о подвиге Юрия Гагарина?

- Трулно передать словами ту необычную атмосферу, которая царит сейчас в училище. У всех у нас настоящий празд-ник! Преподаватели, мастера горячо по-здравляют друг друга и с волнением, теплотой вспоминают своего питомца, кото-рым гордится сейчас весь советский на-



Я ХОЧУ поздравить советского героя, покорителя космической бездны. Его героический подвиг—еще одно проявление превосходства Советского Союза в области социального прогресса, в развитии науки и техники. Я безмерно счаст лив: в этот исторический день я нахо-жусь в Москве, столице самой передовой страны в мире. Я хотел бы лично поздра страны в мире. Л хотел об лично поздра-вить от имени народа Кении, от всех аф-риканцев самого отважного человека на-шего столетия—Юрия Гагарина, поэдра-вить Советское правительство и Н. С. Хрущева— героя борьбы за мир и на-циональное освобождение.

Лжевис К. ВАМАТУ, Кения.

ЭТОТ день уже навсегда вошел в исто

Вы, русские люди, приближаете буду щее. Я счастлив тем, что благодаря вам завтрашний день человечества уже наступил. Советские ученые, инженеры, ра бочие, пилот-герой Юрий Гагарин откры ли век звезпоплавания.

Я уверен, что в скором времени вы по радуете мир новыми победами, что неда лек день, когда советские космонавти достигнут Луны и планет солнечной си

Айало В. ГЕОРГИ, Эфиопия.

На снимке: Джеймс К. Вамату (слева) и Айало В. Георги. Фото А. Ляпина.

Широкая дорога в будущее

«Правды»). В центре внимания флорен-гийской общественности делегация советских ученых, прибывшая на международ-ный симпознум по космическим исследо-ваниям, в котором участвуют делегации ученых 25 стран.

В историческом дворце Питти, где В историческом дворце Питти, где происходит симпозиум, ваш корреспондент побеседовал с рядом ученых и представителями флорентийской общественности. Вот что они сказали:

Ваи де Хулст — голлавдский ученый, председатель Международной комиссии по исследованию космоса (КОСПАР):

— Этот полет — великое событие, свидетельство великолепного технического мастерства советских ученых и инженеров. Самое важное состоит в том, что открывается широкая дорога в будищее.

ткрывается широкая дорога в будущее Начато непосредственное изучение пачато непосредственное изучение кос-моса человеком. От всего середца поздрав-ляю советских ученых. А символически это поздравление я выражу вашей деле-теции, подняв вместе с ней тост за заме-чательное свершение, — сказал он в за-

Ричард Портер — глаза американской

гичард портер — глаза американской делегации на симпозиуме, вице-председа тель КОСПАР:
— Ученые США приветствуют эт выдающееся научно-техническое достижение Советского Союза и поздравляют рервого космического астронавта Юри Гагарина. Это еще один большой этап и исследовании космического пространства Он расширяет знания всего человечеств в изучении как самого человека, так в Вселенной, в которой он живет. Уверен что этог первый шаг чэловека в космо

ФЛОРЕНЦИЯ. 12 апреля. (Соб. корр. вдохновит всех людей мира и явится ств. Травды»). В центре внимания флорен- мулом для дальнейших завоеваний науки

и техники. Гарри Мэсси — председатель Английского национального комитета по иссле дованию космического пространства:

— Я не удивлен этим известнем Я ожидал, что успешный запуск на орби ту советского космического корабля с че ту советского космического коралля с че-ловеком и его приземление произойдут с часу на час. Конечно, это выдающийся подвиг. Мы как-то уже привыкли к сооб-щениям об исключительных технических достижениях советской науки. Но величие этих достижений и особенно успеш ный полет в космос и приземление чело века незабываемы. Пользуюсь возможно-стью, чтобы поздравить советских уче-ных, инженеров и других участников этого великого дела.

Ла Пира — мэр города Флоренции, об-щественный деятель, христианский демо-

Этот великий факт свидетельствует о том, что развивается новая цивилиза ция, основанная на мире, прогрессе, подъ ция, основанная на миры, прогрессе, подъ-еме духовной жизни человечества. Собы-тие, свидетелями которого мы являемся, очень важное по своему существу. Оно вызывает великую радость всех народов. Поэтому благодарю советских ученых за этот подарок, столь ценный всему чело веческому роду. Флоренция — родина Галилея — преисполнена особого энтузи азма в связи с этим событием. Поздрав ляю весь ваш народ, с которым я имел удовольствие познакомиться во время моего пребывания в Москве, Ленинграде

ПОЗДРАВЛЯЮТ ДРУЗЬЯ

ПЕКИН, 12 ащеля, (ТАСС), С радестью ублала, что сегодия Советский Союз услению осуществил запуск первого в мире космического корабля-спутника «Востов», на борту поторого находался чаловек. Это выдающееся достижение советской мауки, певерищее великое историческое мачелие, знаменует собой пичало нового этака на вути покорения челове-ком космеса, нешет председатель Центрального правления Общества пятайско-советской дружбы Сук Цип-ини в телеграмия на ими председателя Превиднума Союза советских обществ дружбы к культурной связи с варубежными странами Н. В. Пововой и председателя правления Общества советско-кнайской дружбы А. А. Алареева. Этот замечательный почим, потрясщий весь мир, еще раз сыщетальствует о превосходстве советской науки и техники, о их ведущем положения в мире, о превосходстве соправляетых жизменных склах.

ПРАГА. 12 апреля, (Соб. корр. «Прав-

жизменных силах.

ПРАТА, 12 апреля. (Соб. корр. «Правда»). Первый секретары ЦК КПЧ, президент ЧССР Антовии Новотный и председатель превительства. ЧССР Вильям Піпрокий направили в аррес ЦК КПСС и Совета Министров СССР приветственную телеграмиу, в которой, в частности, гомерится:

Велиная победа советской науки и тех-

говерится:
Велиная победа советской науки и техники и советских трудящихся, которой открывается новый этап в завоевании веселений человения премена будет запечатлена в истории челове-

СОФИЯ, 12 авреля. (ТАСС). Утром здесь открылся вленуя ЦК Болгарской коммунистической нартин, посвященный вопросам сельского хозяйства. Во время доклада первого секретаря ЦК БКП То-дора Живикова было волучено сообщение ТАСС о запуске косинческого корабля «Востом».

Т. Живков тут же огласил сообщение ТАСС, Участники пленума выслушали его стол. Несколько минут продолжались буриме авлодисменты и здравицы в честь Советского Союза, КПСС и первого космолавта.

Писнум единогласно принял текст телеграммы в адрес ЦК КПСС, в кото-рой дая высокую оценку всторяческой победе, одержанной Советским Союзом в деле овладения пензведанными вро-

БУХАРЕСТ, 12 апреля. (ТАСС). В ад-рес советского посольства поступлют многочисленные поздравления от труда-щикся и руководящих деятелей Румын-ской Народной Республики, коллективов промышленных предприятий столицы, глав дипломатических представительств.

глав дипломатических представительств.

Первый секретарь ЦК Румынской рабочей партин, председатель Государственного совета РНР Георге ГеоргиуДеж ноздравил с нобедой советских конструкторов, пожелал здоровья Ю. А. Гагарниу и передал свои наниучине пожелании Н. С. Хрущеву, Г. ГеоргиуДеж нодчеркнул, что это большая
победа всего социалистического лагеря.

От всего сердца

БЕРЛИН, 12 апреля. (Соб. корр. «Прав-ды»). Корреспондент «Правды» обратился сегодня к члену Политборо Центрального Комитета СЕПГ, председателю Совета Ми-Чувство восхищения вызывает у меня комитета СЕПТ, председателю совета ги-нистров ГДР товарищу Отто Гротеволю с просьбой высказать свое мнение о пер-вом полете в космос, совершенном совет-ским человеком. Тов. О. Гротеволь сдепал следующее заявление:

С глубоким волнением ищем все мы слова, которыми можно было бы выразить чувства, овладевшие нами при получении известия о первом космическом полете известии с первым косметского комента и пото ликованием сердца поздравляю я от советских ученых, техниках и рабочих, которые дерзновенной своей мыслыю, точностью своих научных расчетов, вдохновенным да коммунизма и всего человечества,

летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Потрясший весь мир, исполненный высокого мужества подвиг этого человека во имя своего социалистического Отечества преисполнил меня, как и миллионы других людей, радостью и счастьем. Я поздравляю его и тех. ито спелал возпоздравляю его и тех, кто сделал возможным этот полет. От всего переполненного ликованием сердца поздравляю я на-роды Советского Союза и его славную Коммунистическую партию.

Мирное завоевание космоса — это побс-

ГОВОРЯТ НАШИ ГОСТИ

Я БЕСПРЕДЕЛЬНО РАД, ЧТО НАХОЖУСЬ В ЭТОТ ДЕНЬ В МОСКВЕ

Благополучное возвращение Юрия Гагарина, первого человека, побыва-го в космосе,— одно из величайших достижений человеческого гения. Оно-дет иметь большие последствия во всех частях мира. Это величайший и наи-гое выдающийся признак превосходства Советского госудерства среди других

стран мира.

Смелость Юрия Гагарина — воликолепный пример крабрости советского марода, для которого подвиг Юрия Гагарина и всей советской науки навсегда останется источником вдохновения. Мне трудно выразить нахлынувшие на меня чувства — так взволновало меня это потрясающее известие. Я баспредельно рад, что нахомусь в Москве в день этого величайшего события.

Уяльям З. ФОСТЕР. Почетный председатель Коммунистической партии США.

Выдающийся успех

Выболющийся успех Советского Сеюза езначает, что человечество сде-лале большой шаг вперед в освоении носмического пространства. Запуск в носмос и успешное приземление пер-вого человена-носмоната еще раз по-изэмвнот, что Советский Сеюз в обла-сти развития мауки и техники оставил далено позади Соедименные Штаты Аме-рики, свидетельствуют о преимуществах социалистического строя над капитали-стическим.

стическим.

Члемы нешей делегации искрение ра-дуются запиной победе советского наро-де. Они сердечие поздравляют с выдаю-щимся успехом летчика майора Юрия Гагарина, который телерь Будет самым известным и увыжаемым в мире чело-веном. Мы меляем нашему редиому Брату — советскому народу новых боль-ших успехое в развитии муми и техни-ки, в освоении мосмоса, успехов в вы-полнении семилетии и строительстве номмунизме. гу чжо-синь.

Глава правительственной окономической и научно-технической ледегации КНР.

Это свершилось ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЯ ВООРУ-ЖЕНМЫМИ СИПАМИ БИРМАНСКОГО СОЮЗА ГЕНЕРАЛ НЕ ВМН ЗАЯВИЛ:

всого чаловочества. Мы поздравляем майора Гагарина, учения, Советское про-зительство и народ Советского Союза. Мы особонно радуемся, что этот запуск

мя условиналь,

Когда з острочанся с

министром И. С. Хрущевым, то ен условиналь, что недалем тог день, когда
челения весетит в немес, Не з не мог
сейе представить, что этот день так

Шаг в неизведанное

Слочинось ток, что ногда и пос Москоу, чо всогда в это прами про-дят события, мисковые огромное эт име для моути, для развития чело-став. Согодия, ща по постинце в о в режишело изрестие по радно о

что впервые в истории советский чело век поднялся в космос.

век поднялся в носмос.

Неповторимо и величественно бывает то, что совершается впервые. В шхольных учебниках всех стран и народов для грядущих поколений отнине будет сказию, что первым подняяся в космическое пространство советский человек. Он опирался на советскую науку и сделял шат через неизведянные до сих пор границы человеческих возможностей.

AHRA BETEPC. Член Комитета по международным Ленинским премиям «За укрепление мира между народами».

Опережая время

С большой радостью и восинщением я воспринял весть о запуске корабляспутника с человеком на борту. Этого можно было ожидать, но я был порамен, что это случилось так быстро. Наука многим обязана советским исследователям, совершившим этот подвиг. В говорю как гоофизик, а не как быслог. Запуск человаческого существа в слутимие мамчительм увеличальная поспутимие завчительно увеличнает возменности геофизиии и науки о про-странителе моторые до сих пор ограни-чнаались сведениями, получаемыми от регистрации приборов. Прежде всего необходимо было создеть условия жизин в спутнике, который является научной лабораторией. Мы — у начала путе-

Жорж ЛАКЛАВЕР, Генеральный секретарь народного геодезического в геофизического союза.

Свидетельство величия

ниндамное сеобщение о полоте не человена в несмос воскитило нес. Услея Советсного Союза — это

«Восток»-это глубоко символично!

Письмо первому космонавти

Мне уже за шестъдесят лет, но я помо-лодел, Юрий Гагарин, когда узнал о твоем беспримерном подвиге! Позволь обнять те-бя, прижать и сердцу и поздравить от имени всей прогрессивной Америки с пер-вым благополучным рейсом в мосмос, Я уверен, ты еще много сделаещь, ной юный друг, славный сым социалистического Оте-частва.

ества. Юрий Гагарии стал героем не только оветской страны, но и героем всего чеовечества. Каких грандиозных достижений доби-

лась советская наука, весь советский на-род, если в одне прекрасный, весенний день в космический онеан вамыл могу-чий корабль и призежинися в точно задан-ное место! Я с волнением слушал передачи Московского радно и чувствовал, что мое пошаливавшее в последнее время здо-ровье с каждой минутой улучшалось. Космический корабль советского про-

гресса назвали «Востоком». Поистине симично! Это указывает на колоссальны

успеня том части закаль, воторую правоство выст Востоком, и в первую очередь сердца Востока — Советского Союза, Запад получил еще одно подтверждение силы и могущества Советского государства. Но это сделано в исключительно мирима целях, в целях развития науки, знаний, это сделано в тот момент, когда Советский Союз еще и еще раз призывает к пол-ному разоружению. И этому голосу За-пад должен наконец вияты Сегодия, кан инкогда, Восток и Запад

олжны сесть за круглый стол и обо всем договориться. Мы знаем, что вет таких вещей, нет гаких научных открытий, которые бы не совершил советский народ. В этом убеждает подвиг советских людей. Юрия Гагарина, совершенный 12 апрели

Позволь, дорогой герой, еще раз обнять тебя всей нашей семьей, которая находи

Поль РОБСОН.

Н. ГРИБАЧЕВ

Наш. советский человых По поводу этого события, столь необыого, что его трудно осознать как реатьность, можно сразу сказать исе самые в асокие слова — изумительно, фантастично, блистательно, потрясающе! И. может быть, никогда эти превосходные эпитеты чно ваятые вместе, не были столь оправданы и уместны, как в данном случае. Ибо то, что произошло, касается всей за каждым шагом нашего движения. нашей планеты в самых различных аспек-

тах ее сегодняшнего бытая, ее близкого и даже отдаленного будущего. Перед ли-

ном этого полнига советской начки и со-

ни безучастных, ни непричастных; он за-ET BCEX H OTHOCHTCR KO RCEM. Лихорадочно работает телеграф, разноея сенсационнейшую новость двазнатого вяка. В поте лица трудятся комментаторы радно и телевидения. Грохочут на планете сотин тысяч печатных машин, воспроизводя сообщения из Москвы. В этой буре эмоций, охватывающих все контитрудно разглядеть отчетливые всех возможных последствий соуры всех возможных последствий со-я, но главные из них бесспорны.

политических страусов, которых не столь давно в изобилии плодил американский образ мышления,— что славной мышления,— что главной пружиной йших событий двадцатого века является соревнование между социализмом и капитализмом. Социальная революция национально-освободительные движения жрасили и перекрашивают карту ми-перемещая центр идейного и политиного влияния на сторону соглализма техническая революция, оплодотворения социалистической системой, передвигает центр экономической мощи и культурнооцветания в лагерь социализма с его рродным и самым развитым плацдар-

Человек совершил полет в носмос и 1 мом — Советским Союзом. Когда-то нас 1 при подобных утверждениях подозревали сиса Паузреа, летчика с самолета «У-2» в пристрастии и самолюбовании. Теперь советский космонавт не имел на воору делать нельзя — нарастание «ном мунистического влияния» в мире признал перед смертью даже Джон Фостер Дал-

пес. Американская пропаганда, не столь давно презрительно пофыркивавшая по адресу сообщений о наших успехах, стана необыжновенно чувствительной и пристально, пристрастно, озабоченно следит

Сегодня она вынуждена признать еще один крупнейший выигрыш социализма в его историческом соревновании с капитализмом. И она очень корошо понимает значение этого выигрыша в борьбе за на правление умов в современном мире! Мы еще не сняли со стен дозунга «Догнать Америку!», а между тем уже и Америка вынуждена вешать на своих стенах, вещать по радио и пропагандировать в га-зетах лозунг «Догнать Советский Союзів. Догнать в науке, которая проявила такую дерановенность и гибкость; до гнать в вершинных проявлениях техники, без которой такие прорывы в космос не-

позможны,

Догнать? Пусть догоняют. Мы, люди гуманные, не станем, не в пример против ной стороне, потешаться над чужими огор чениями и неудачами, но с удовлетворе нием отметим — мы корошо пахали и засевали поле свое, наш самозабвенны труд приносит отличные результаты, наша вера в правоту и плодотворность коммунизма оправдывает себя! И, что не менее важно и отрадно, миллионы людей не блага своей родине и народу, еще раз перед лицом этого собы-тия займутся переоценной ценностей и сделают для себя неизбежные выводы о этом случае сделает свои выводы — его превосходстве одной системы над другой. на микине не проведены!

В отличие от печально известного Фран советский космонавт не имел на воору жении ни варывчатки, ни бесшумного п столета, ни валюты для поднупа «тузе» цев». Он был мирным в полном смысле слова — от снаряжения до убеждений И тем не менее в условиях военного бума которым западные мудрецы пытаютс подправить экономику, и военной исте рии насаждаемой различными безртвет ственными авантюристами, первый косми ческий полет неизбежно будет рассма триваться кое-кем и под таким углом эре ния. Что делать, в таком мире мы живем Но, если говорить откровенно, то и это аспект космического путешествия - в благо миру. Когда над миром, над Нью Йорком взошла первая «красная Бэб» луна», как называли американские газе ты советский спутник, американская политика вступила в полосу реалистическог отрезвления. Она увидела, так сказать моральную устарелость» своих многи разбросанных по миру вренных баз и бес помощность дорогих радарных систен которые перед скоростью ракеты превращались попросту в электронных зрито

Вот почему первый спутник стал не только торжеством науки, но и превокодным деятелем в пользу мира и взан мопонимания. Его, насколько я помию, не рисовали с крыльями голубя, а он вполне того достоян. Это голубь мира огромной силы и высочайшего полета! И при всех условиях он станет хорошим остере нием для тех, кто, попирая все нормы

Между прочим, на память сегодня приходит одно интересное обстоятельство Когда полетел первый спутник, америзнавая велушую роль советской науки знавая ведущую роль советской науки, предполагали, что полет человека в носмос состоится, по самым оптимистическим подсчетам, лет через десять — двенадцать. Прошло три с половиной года. Великое ожидаемое - свершилось. На благо мира. На благо человечества — в свете совет ских успехов, успехов социализма людям земли легче выбирать путь и жизии под-

ствовать и гордиться своей наукой, свои ми золотыми руками, своей побелой. Своей Родиной, имя которой стоит пер вым в завоевании безграничных косми-

ских просторов, авездных просторов.

Селей Климунистической паптией ге-

И мы, советские люди, вправе торже

пинно свободной и достойной.

блестище и аримо подтверждаются всем олестице и аримо подтверждаются всем развитием современности. В час великого тормества тронем на меновение памяти прошлого. «Мы победимі»— говори Лении в голодиой, истомленной войной и ления в голодной, источлению вомной и разрухой России наквиуне революции. «Мы победим!» — говорили комиссары в тяжную пору гражданской войны и ин-тервенции, когда, кроме белых армий, на нас двигались армии четырнадцати дер-жав Запада и Востока. «Мы победим!» говорила партия в пору пятилеток, и в пору битвы с фашизмом, и в пору после-военного восстановления, И мы побежданости и свободы, во славе всемирных

повечества первая социалистическая стра-

Советская страна!

НАРОДЫ ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ ВОСХИЩЕНЫ!



ЗРИМОЕ ПРЕВОСХОДСТВО СОЦИАЛИЗМА

ВАРШАВА, 12 апреля. (Соб. корр. «Правды»). «Советский человек в космосе. Гагарин благополучно вернулся на Землю. Вот оно, зримое превосходство социализма!» — такие слова слышны сегодня повсюду в Варшаве, всюду в Польше. Незнакомые люди поздравляют друг друга. Польский народ ликует.

Радио неоднократно прерывало свои передачи, чтобы сообщить очередное коммюнике ТАСС. Маститые профессора прерывали свои лекции, сообщали студентам эту волнующую весть, комментировали ее. Центральные газеты выпустили экстренные издания уже через несколько часов после приземления спутника «Восток».

*Первый советский человек в космосе. Общественность Польши поздравляет» такой заголовок протянулся через всю полосу в газете «Трибуна люду». «Сегодня советский астронавт майор Гагарин совершил полет в космическое пространство и вернулся на Землю», -- сообщает «Жице

ЛОНДОН, 12 апреля. (Соб. корр. «Прав-ы»). Весть о том, что первый космический

дыя). Весть о том, что первый космический корабль с человеком на борту взлетел в космос и благополучно вернулся на Зем-лю, буквально потрясла Англию. Уже около 11 часов утра вышли первые

PASIEJAEM ВАШУ РАДОСТЬ

ПАРИЗМ. 12 апрели. (Себ. корр. «Правдае»). Орежния затания дыкание. Все радиостания страны прервади ском передачи. «Служайте самое велиное сообщение нашего вена! — голос диктора дрожит от возбуждения: — Советский четори. повен уже в носмосе».

В эти утренние часы нам удалось повидать нескольких видных французских ученых. Денан факультета естественных наук Парижского университета профессор Жозеф Пере говорит;

 Я только что узнал о событии. Мы его ждали. Но тем не менее мысль, что теперь в мировой науке появилась эта дата — 12 апреля,— потрясает. Я очень рад приветствовать советских ученых, рад приветствовать советских ученых, первого человека в космосе, весь ваш народ. Я слышал по радио, каная радость царит в вашей стране. Мы ее понимаем и разделяем.

Директора Французской национальной службы аэромавтических исследований профессора Мориса Руа им нашли в его лаборатория.

— Два дня тому назад.— говорит он.— я был на научной конференции во Флоренции и слушал доклад советских

Флоренции и слушал доклад советских ученых, в котором они спокойно сообщили, что в программах 1961 года предусмотрен полет человска в космос. И вот сейчас. через 48 часов, я узнаю, что эта программа уже выполнена. Фантастично! Наука, которая может планировать такие подвиги. дает нам представление о том. на что способны люди. Первое чувство всех ученых — восхищение. Прежде всето я восхищен самим первым советским астронавтом. голос которого мы могли слышать по радно благодаря поразительных ложения советским всех в подвеждения в поразительных постануются в поразительных постануются в подвеждения поразительных постануются в подвеждения постануются в подвеждения подв ным достоинствам средств связи, нахо-дившихся на борту космического корабля.



Со всех концов света идут в Москву поздравительные телеграммы. На снимке: вчера на Центральном телеграфе

корреспонденту член парламента Кони Зил-льакус.— Подумать только, что это совер-шила стране, которая еще несколько деся-тилетий назад была одной из отсталых в

БАНДУНГ, 12 апреля. (По телеграфу).

самые горячие поздравления по случае этого замечательного достижения, гово-рится в телеграмме известного английского писателя и ученого Чарльза Сноу м его су-пруги писательницы Памелы Сноу. Извест-ный лейбористский деятель, член парламен-та Гарольа Дэвис просит передать поздрав-ления Никите Сергеевичу Хрущеву. конголезского народа.

Рукоплещут посланцы 53 стран

В индонезийском городе шло заседание сессии Совета солидарности народов Азии и Африки, когда советский корабльспутник пролетал над этими континентами. Возможно, он летел над Конго, когда мы, представители пятидесяти трех стран, обсуждали резолюцию о борьбе

конголезского народа.

Трудно передать воскищение, которое вызвала весть об этом полете. Работа заседания была прервана. Все участники сессии стоя, бурной овацией приветствовали победу страны строителей коммунизма. Еще труднее передать гордость, которую испытывали мы, советские делегы, самор Родиму котар десстви дегаты, за свою Родину, когда десятки лю-дей спешили пожать нам руку.

ден специали пожать нам руку.
Пролетая над планетой, первый космонавт как бы передавал привет народам континентов, борющимся за свободу и независимост. Нисино поэтому представитель Камеруна Рафана Осенди сказал: «Человека народы подняли в космос, а колониализм — опустят в могелу». а колониализм — опустят в могилу».

KHTAH AHKYET

ПЕКИН, 12 апреля. (Соб. корр. «Правды»). Телетайп нанизывает на бумагу строки известий, поступающих отовсюду в комнату прессы. Здесь журналисты, понекавшие из многих стран, работают над сообщениями о ходе чемпионата мира по настельному теннису. И вдруг смольет стук машинок. Словно электриченая искра, обжигает сознание каждое слово, отпечатанное телетайпом: «Перый в мире корабльспутник с человеком соко поднимают большой плакат, на кослово, отпечатанное телетаннов: «Пер-вый в мире корабль-спутник с человеком на борту запущен 12 апреля в Совет-ском Союзе. Первый астронавт — граж-данин Союза Советских Социалистиче-ских Республик летчик майор Юрий Алексевич Гагарин...»
Проходит секунда, другая, и вот уже эта весть молнией разносится по общир-

эта весть молнией разносится по обширному стадиону, вызывает у людей чувство радостного изумления. Узнав о том, что рядом с ними советские корреспонденты, многие эричели и свободные от состязаний спортсмены просят передать советскому народу горячий привет, поздравить его с блестящей победой, открывшей номую эру в покорения космос — Я металлург Шицзинпаньского комбината. — обращается к нам один из эрителей Ли Жун-хуэй. — Успешный голет человека в космос — это великая победа советских ученых, инженеров, рабочих, победа всех народов социалистических стран.

оочих, пооеда всех народов социалисти-ческих стран.

Вечерняя пекниская газета «Бэйцзин ваньбао» вышла с большим аншлагом, напечатанным красной краской: «Совет-ский Союз запустил космический корабль с человеком». За два часа до ее выхода на одной из самых оживленных улиц сто-лицы — Ванфуцзине рядом с редакцией газеты «Жэньминь жибао» полвились пав больших подогница бумага. На нах пав больших подогница бумага. На нах мирзо турсун-заде. два больших полотница бумаги. На них

ту...»
Слышится грохот барабанов. Стихийно возникает манифестация студентов Пекинского института изобразительных искусств. Они несут транспаранты, высоко поднимают большой плакат, на котором изображен советский космически корабль с человеком на борту. На транспарантах — слова горячего привета советскому народу. К юношам и девушнам присоединяются прохожие.

Привет первому космонавту!

ВИДЖАЯВАДА, 12 апреля. (Соб. корр. «Правды»). Выл полдень. Нестер-пимо палило солнце. Замерла жизнь в Виджаяваде. И неокизданно улицы горо-да наполивлись возбужденными людьми. Индия узнала о полете советского чело-века в космог.

нидия узнала о поветарь Национально-го совета Компартии Индии Аджой Гхош сразу же после передачи сообщения о полете заявил корреспоиденту «Прав-

— Эпохальное событие — человек в космосе! Это — блестящий триумф социализма! От имени индийских коммунистов я передаю горячие поздравления това-рищу коммунисту — Юрию Гагарину, первому человеку, покорившему космос. Поздравляю весь советский парод с этим выдающимся достижением, приветствую выдающимся достижением, приветствую великую Коммунистическую партию Советского Союза и ее ленинский Центральный Комитет во главе с товарищем Н. С. Хрущевым. Я уверен, что полет человека в космос—ато еще одна яркая демонстрация мирных устремлений Советского Союза.

ветского Союза.
Когда делегация КПСС во главе с тов.
М. А. Сусловым прибыла на заседание
VI съезда Компартин Индии, ее встретил
дождь из лепестков жасмина и восторжевные возгласы огромной толпы.
Зачитав слобщение ТАСС о полете космического корабля «Восток», тов. М. А.
Суслов сказал:

— Каммениет.

Суслов сказал:

— Коммунисты, прокладывающие человечеству путь в будущее, открыли и
путь человеку в космос. Товариш Гагарян Юрий Алексеевич — член единой,
сплоченной и потому великой, могучей и
несокрушимой ленинской Коммунистической партин Советского Союза!

От имени делегатов съезда выступил
Аджой Гхош. Ов подчеркнул, что первый
подет человека в космос — это нагляд-

полет человека в космос — это нагляд-ное свидетельство того, что народ может достигнуть в условиях социализма. Зал ответил громом оваций.

«Настоящий триумф человечества»

ДЕЛИ, 12 апреля. (ТАСС). Премьерминистр Индин Джавахарлал Неру сделал следующее заявление корреспонденту ТАСС:
«Я думаю, что успешный запуск Советским Союзом космического корабля с
человеком и возвращение его на Землю— это поразительное достижение науки в прежде всего советских ученых,
это настоящий триумф человечества.

Я хотел бы выразить мои искренице
подравления выдающимся ученым, кото-

поздравления выдающимся ученым, кото-рые сделали это возможным, и майору Юрию Алексеевичу Гагарину — первому человеку, который пропик в космос и вернулся на Землю. Этот триумф сле-лует рассматривать как побезу деля ми-ра, и он должен заставить нас еще боль-ще, чем раньше, залуматься о безумии войн на нашей маленькой Земле. Давай-те же откажемся от всяких мыслей о вой-пе на земном шаре в займемся мирыми научными достижениями на благо чело-вечества». поздравления выдающимся ученым, кото

из РАЗНЫХ СТОЛИЦ

ф БАНГНОК. Вочерние гозеты переверста ин первые полосы и на 2 мася завержали выход очередния номеров для того, чтобы сообщить о том, что первый советсиий чео новем вылетел в мировое пространста «Бангион пост» опублиновала сообщения под мрупими заголовном: «Реловем в по-странстве, Русский чувствует себя велико-ленно».

АФРИКА



ПУТЬ В ДАЛЕКИЕ МИРЫ

КАИР, 12 авреля. (Соб. корр. «Правди»). Русский в космосе! — кричат разносчини газет на улицах столицы Объединенной Арабской Республики, Когда Московское радно сообщило о благоно-нучном приземлении корабля «Восток», весть эта передавалась в Канре из уст

В Национальном научно-исследова-тельском центре ОАР заведующий отде-лом естествознания доктор Мухаммед лом естествознания доктор мужаниед Реда Мадвар заявил корреснонденту «Правды»: «Полет человека в восяюс кладет начало совершенно ковому этапу в изучения далених миров. Шлю врявет советския ученым неодлиным иноне-рам исследования Вселенной. Желаю здоровья первому в мире восмонавту».

— Сегодия все арабы ноздравляют руссиих,— сказал нам Сенд Юсри, го-сударственный служащий.— Полет человека на корабле-спутнике вновь показал мудрость ваших ученых, совершенство советской техники, которая служит делу мира. Уверен, что за этим полетом после-

АХМАД АБД АР-РАХМАН

Суданский поэт

В ЭТОТ ДЕНЬ

я — гость-африканец в Стране Советов.

Из космоса шлет на Землю вести с русской фамилией!

по трассе намеченной,

вакрая Млечный, мовенный русский

от солица глаза прикрыв ладонями. Ловлю позывные сердечного стука

двигателей могучих...

страна мудрецов и рабочих!

Москва, 12 апреля, 10 час. 30 мин. Перевели с арабсного

Н. Ицков и Ю. Сваричовский

АВСТРАЛИЯ



СССР — впереди

КАНБЕРРА, 12 апрела. (ТАСС). Все австравычайную новость -- советский человек совершил полет в космическое пространство благополучно вернулся на Землю. Эт трасающее сообщение было повторено не-

«Caronna sach wen nonnannent Pocceso иисленных достижений в науке, -- пишет дакционной статье. - Русские вновь показапо сравнению со всеми странами мира в деле освоения космического пространстван.

Фома Неверующий из Ассошизйтед Пресс

НЬЮ-РЮРК, 12 апреля. (ТАСС). Корреспондент вгентства Ассоминител Пресс передает из Москвы: Сообщение Советского Союза о первом космическом полете человека оку-тано обычной коммунистической таниствен-ностью. Многие наблюдатели влесь даже сосневаются. Что вто событие действительно имело место в среду.

Онн — в таких много в западной колонии в Москве—считают, что все было слишком корошо проренетировано, чтобы вто могло быть действительно стижнию, и, по всей пероятности, полет состовася 7 апрела.

Именно в этот день корошо осведомленные лица наменнули вападным корреспоидентам, чтобы они в 7 часов утра по Грипвичу в сре-

ду слушали радио. Эти телефонные ввоини раздавались у ме

гии порреспомение примерно в 6 часов 30 минут по Грипанчу, как раз через 23 минуты после того, как майор Юрий Гагарии, согласио последованием в дальнейшем сообщению ТАСС, валетел в космос.

Сообщение по радио, переданное ровно в 7 часов по Гринвичу, гласило, что молодой коммунист все еще на орбите.

«РОССИЯ ПОБЕЖДАЕТ...»

ВОНН, 12 апреля. (Соб. корр. «Прав-ы»). Внимание населения Западной ды»). Внимание населения Германии целиком приковано к величайшему подвигу селетского народа, открывшего новую страницу в истории челове

«Этим полетом советской науке и технике удалось добиться успеха, имеющего исключительное значение», — говорится в экстренном выпуске газеты «Вестфелише рундшау».

Лауреат Нобелевской премии, почет-ный член Академин наук СССР профес-сор физик Макс Бори заявил:

— Я восхищен этим достижением! Восхищен достижением техники, но прежде всего мужеством человека, совершившего этот полет. Профессор Герман Оберт, которого называют «отцом немецкой ракетной тех-

- Да, я уже слышал, что пилот-космонавт здоровым и невредимым вернул-ся на Землю. Поздравляю, желаю счастья русским коллегам. Я очень рад, что сбы-лись мои предсказания относигельно воз-

— Нет.— ответил Оберт.— Я думал, что им будет немен.

А когда вы пришли к убеждению что это будет советский человек?

что это оудет советский человек?

— 4 октября 1957 года, когда Советский Союз успешно вывел на орбиту первый спутник Земли. Тогда стало ясно, что наша наука и техника не перекроют достигнутого русскими преимущества. Сегодня следует сиазать, что Советский Союз поразил мир величайним достижением с точки зрения науки и инженерной мысли!

гилетий назед была одной из отсталых в гажинко-змоническом отношении стран. Это триумф Советского Союза, триумф со-циализма, громадный успех всего прогрес-сивкого человечества». Доктор физических наук манчестерского университета, работающий в области астро-номии, Кинг сказал нам: Это поистине са-мое замечательное достижение, Мы посы-лаем нашим коллегам в Советском Союза горячие поздравления в сеязи с успещным завершением огромной работы по прове-дению этого полета. Самые горячие поздравления по случаю этого замечательного достижения, гово-

мосом. «Это потрясающе,— заявил вашему

зме около ії часов угра вышли парвые выпуски вечерних лондонских газет. Через первую полосу газеты «Ивиниг ньюс» огромный заголовок: «Россив побеждает в соревнования… А космический корабль «Востом» поднимает на ракете майора Юрия Гагарина в историю. Человек в космосі». Газета называет подвиг советской макей подвигающих по науки величайшим поворотным пунктом в истории. И это, подчеркивает газета, не ко-нец, а лишь начало подобных дел. «Се-годня,—пишет газета,—мы стоим на пороге событий, беспрецедентных в человеческой

деятельности», Английские ученые, общественные деятели, простые труженики выражают свое восхищение всемирно-историческими достижениями советской науки, просят передать поздравления советским ученым с новой блестящей победой в овледении кос-

ВЕЛИЧИЕ ТЕХНИКИ, МУЖЕСТВО ЛЮДЕЙ

можности полетов человека в космиче-ское пространство, Я сделал такое пред-сказание в 1923 году.

Но тогда вы не предполагали, что первым космовавтом будет русский?

се! — эта весть вихрем ворвалась в эфир Японии.

— Сегодия Советский Союз открыл повую эру в истории человечества, — заявил председатель Генерального совета профсоюзов Японии Каору Ота. — В мирном соревнования между СССР и США сегодия снова, и притом с особой силой, выявилось неоспоримое превосходство вания постижением мировой науки.

ОГРОМНЫЙ ВКЛАД В ДЕЛО МИРА

ТОКИО, 12 апреля. (Соб. корр. дняшнее радостное событне— еще одно правды»). Советский человек в космо- свидетельство превосходства социализма!— эта весть вихрем ворвалась в над капитализмом и в то же время— ог-

ПОЗДРАВЛЯЕТ... зидент США Кени да подгравил совет-ских ученых и наженеров с выдающимся достижением — запуском космического корабля с человеком на борту и благопо-

ПРЕЗИДЕНТ США

кораоли с человком в сорт, и образование образование

Исследование нашей соличной системы — нель, которую мы и все человечество разделяем с Советским Союзом, а данный успех — важный шаг к этой

Такую не задну преследует и наша программа «Мернурий», предусматривающая выход человека в носмос».

...ФОН БРАУН ПРИ СВОЕМ МНЕНИИ

НЬЮ ПОРК, 12 апреля. (ТАСС). Кор-неспоидент агентетва Юнайтед Пресс Ин-террейши» передает из Вашингтона.

Руководитель конструкторского отдела управления балакстических сиарядов военно-го министеоства США Вернер фон Брауп важила, что, по его мнению, эрусские следа-ли вго, чтобы произвости впечатление на аф-риканские государства». Он сказва, что Соединенные Штаты по-прежнему опережа-ют Росскию в печоторых областях косынче-ских исследований.

ним, что достижение русских расстроило его. Учение на мысе Канаверал упорно ра-ботают над американским проектом запуска человела в космос. Руконолитель конструкторского

ских исследования.

Д.р. Ральф Авля, котерый участвовад в создания атомной бомбм, испытания которой проводились в 1946 г. у атодла Бикини, заявил в Портленде, что дусские имеют возможность запустить не только одного, а даже двух человек в космос.

лепно».

В МАНИЛА. Филиппинские газеты выпу-стили специальное издание и осчеру 12 ап-раля. Радностанции прервали передачи, чтобы сообщить о тритивы русских в пере стритировая правтные даголовии ли-строная правичества вонруг Земии. «Пус-ские добились величайшего триумфа в нос-мосе».

потрясьюще! ГАВАНА, 12 апреля. (ТАСС). Гавана была разбужена рано утром криками раз-носчиков газет: Читайте, читайте, человек был в космосе, невредимым вернулся

на Землю:
Верхною половину газет «Революсьон», «Нотиснас де ой», «Мундо» заинмают огромные заголовки к сообщениям
из Москвы о первом полете человека в
космос, «Советский Союз отправил человека в безвоздушное пространство; он возвратился на Землю», «Русский в кос-

«Потрясающе! Поразительная новосты Это грандиозный подвиг!» — таковы были первые слова генерального секретаря Народно-социалистической партии Кубы Блас Рока, сказанные корреспонденту ТАСС по телефову.

— Это означает, — сказал Блас Рока, — что Советский Союз завершил решение великой задачи создания космических кораблей для путеществий человека
в безвоздущие прострацетво. Влагодаря
Советскому Союзу человеке космулся веба, От этой вести захватывает дух, сераце переполияется радостью.

От всей души с огромным энтузива мом мы принетствуем тех, кто совершил этот поистине герейский подинг. Передаю самые горячие подравления советским

АМЕРИКА

Миллионы взволнованы НЬЮ-НОРК, 12 авреля. (ТАСС). Вид-ый общественный деятель и финансист, ауреат международной Леиниской пре-тересованности в благоденствии всего ченый общественный деятель и финансист, пауреат международной Ленинской пре-мин «За укрепление мира между наро-дами» Сайрус Итом сердечно поздравил советский народ с историческим полетом

оветского космонавта. советского космонавта.

«Миллионы американских друзей Советского Союза, — заявил он по телефону корреспоиденту ТАСС, —глубоко взволновакы извествем об этом величайцем достижении. Советские деятеля науки, техника в промышленности достили кульминационного пункта своих колоссальных и впечатляющих успехов в области пауки и промышленности.

повечества». •Я,- заявил Итон,- шлю мон самы

горячие поздравления и наилучине по-желания дальнейшего прогресса совет-ской науки и промышленности, которые, и умерен, виссут колоссальный вклад на благо человечества». «Если нам удастся убедить руководи-дей всех стран присоединиться в

иннационного шункта своих колоссаль-ных и впечатляющих успехов в области науки и промышленности».

Итон напоминл, что ему доводилось встречаться с советскими учеными в те-

«У нас просто захватило дух»

Нью-норк, 12 апреля, (ТАСС), ізвестный астроном Хайнек в беседе с котреспоядентом ТАСС заявил: «Все мыимеющие отношение к осуществления
программы искусственных слутников
земля, шлем поэдравления, у нас просто захватило дух. Мы все очень разы,
что полет прошел успешно. Это подлинный шаг вперед, подлинный шаг в будущее».

Видный ученый президент Массачу-

ОТТАВА, 12 апреля. (ТАСС). Премьер-министр Великобритании Гарольд Мак-миллан заявил сегодия в Оттавском аэропорту перед отлетом на родину, что по-лет советского человека в космическом име Штаты и другие страны мира».— заянил провожавший Макмиллана пре-мьер министр Канады Дифенбейкер, пространстве — «весьма примечательное

Заявления в Оттовском аэропорту «Это — поразительное, но не неожи плиное достижение, если учесть успехи в области космических исследований, которых достигли Россия, Англия, Соединен-

синх ученых и изженеров, которые сде-лали возможным этот подвиг.

Один ученый, занимающийся космиче-скими сроблемами на мысе Канаверал, за-

Мы в это верили!

Мы знали, мы были твердо уверены, что первым человеком, полетевшим к звездам, проложившим путь к планетам, удес: в межпланетное пространство полежная проложившим путь к планетам, имы в это еще три с половиной года назад, когда над землей поднялся первый советский спутник. А вслед за им космос штурмовали наши лучшие корабличения. Мы восхипались к тителянскими размерами, безукоризненной точностью, с которой они выполняли все мир.— невиданное развитие советский человек полетел в космос! Сбылась вековечная мечта многих поколений. На как размерания подвиг рабочих, инженеров, ученых. Подумать только, за такой короткий срок Страна Советов из нищей и отсталой превратилась в передовую страну с мощной индустрией, с

Мы все ожидали это сообщение, готовились к нему, и все-таки эта новость ме-ня, много пожившего и повидавшего человека, потрясла, безгранично обрадова-ла. Никогда еще я не переживал ничего

222222

Летчики-испытатели летчику-космонавту

Майору Гагарину Юрию Алексеевичу! Летчики-испытатели Государственного комитета Совета Министров СССР по авиационной технике горячо поздравляют Вас, первого летчика-космонавта, с историческим полетом в космос.

Мы гордимся Вамя, верным сыном на-шей Родины, гордимся небывальми до-стижениями нашей науки и техники. Уверены, что в скором времени полеты в космос будут закими же обычными,

нам полеты в стратосфере, совершаемые нашими летчиками сейчас.

ашими летчиками сейчас.

По поручению летчиков-испытателей: дважды Герой Советского Союза; заслуженный летчик-испытатель СССР В. К. КОККИНАКИ, дважды Герой Советского Союза С. АМЕТ-ХАН, Герой Советского Союза заслуженный летчик-испытатель СССР С. АНО-ХИН, заслуженный летчик-испытатель СССР А. ЯКИМОВ, Герой Советского Союза Г. МОСОЛОВ, летчик-испытатель Л. ЧИСТЯКОВ.

REFERE Все поздравляют друг друга

Мы рады и горды тем, что сверши-пось сегодня. Мы восхищены подвигом лось сегодия. Мы восхищены подвигом Юрия Гагарина и тех наших соотечествен-ников, ум и великолепное мастерство ко-торых создали подобный корабль. Нас охватывают чувства радости и гордости

еще и потому, что этот подвиг совершили наши соотечественники, советские люди. Мы ждали этого. Это должно было быть именно так: страна, первой строящая коммунизм, естественно, стала и первой в покоренни коемоса. Советские рамотельность в покоренни коемоса. Советские рамотельность в покоренни коемоса. кетостроители и космонавты — это пол личий коммунистическая бригада, по ко-торой должны равняться все трудящиеся нашей страны.

Галина НИКОЛАЕВА. ~~~~

в быль, открывшую путь к другим пла-нетам!
Каждый из нас понимает, что за этим свершившимся чудом, которое потряслю весь мир.— невиданное развитие совет-ской науки, героический подвиг рабочих, инженеров, ученых. Подумать только, за такой короткий срок Страна Советов из нищей и отсталой превратилась в пере-довую страну с мощной индустрией. с высоким развитием труда, всех знаний. Все мы безгранично любим свою Ро-

высоким развитием труда, всех знаний.
Все мы безгранично любим свюю Родину, но сегодняшнее сообщение, потрясающее своей необычной грандиозностью, заставляет чаще биться сердце. Хочется в песнях славить золотые руки и светлый разум советских людей, сумевших построить такое чудо техники, открывшее путь нашему современнику к Луне, к звездам.

Дивы давные творит наш советский человек. И теперь уже не только на земле, но и за ее пределами. Человек взлетел в космос и успешно возвратился на Землю.

Слава тебе, советский челове

ХАМРАКУЛ ТУРСУНКУЛОВ. Трижды Герой Социалистического Труда, председатель колхоза имени Крущева Янги-Юльского района.

Сергей ОРЛОВ

ВЕСНОЙ ПОВЕЯЛО НАД МИРОМ

Россия, Родина, Отечество -Любовь, надежда, правда, сила, Ты вновь во ная человечества Невиданное совершила. О, как горжусь тем, что причастен я К твоим лесам, равнинам, рекам, К земле, своею волей властною Пославшей к звездам человека. Он крепок был твоею верою И мужеством твоим и разумом. Его полетом слово первос Теое в межзвездных высях сказано. И во Вселенную вселение Твое по землям всем и странам Сейчас гремит, нак открове Твоих забот, свершений, планов Не знаю, что природа сеяла: В межавездных далях беспреде Но ныиче тем весной повед

Землею, почками, эпрелем.

12 апреля 1961 года на Невском проспекте в Ленинграде. Фото В. Самойлова. (Принято по фотогелеграфу).

монавт, пилот звездного корабля, лоцман

Выйдя из космического корабля, пилот-

У Хрушеву о выполнении задания Ро-

Произнося имя гражданина Советского

Сою Пория Алексеевича Гагарина, ка-

ждый с гордостью повторяет: он - комму-

нист! Он — советский человек. Он наш

круг земного шара космический корабль

созданный трудом и гением советской

науки, советских полей, пооклалывающих

Едва прозвучали по радио слова дикто-

ра о полете в космос советского челове-

ка, как я помчался в метоо: подземная

артерия столицы всегда является лучшим

отражением событий на земной поверхно-

сти. Шли, как обычно, поезда московской

подземки. Но как необычно было в ваго-

нах! Только во время больших всенарод-

восторженно делятся они своими мыслями

путь к счастью всему человечеству.

Теперь у всех на устах имя Героя.

пали Вселенной...

мунизма.

не стартовали ракеты, а человек в своих друг и товарищ, как и все мы, строитель

Как гордо и вдохновенно прозвучали ных праздников так ликуют люди, так

«Восток» является и чувствами.

ЛОЦМАН ВСЕЛЕННОЙ

космонавт Юрий Гагарин отрапортовал вопросы и прежде всего спращиваля: Коммунистической партии. Советскому «Как его здоровье?». «Его»—значит Юрия правительству, товарищу Никите Серге-

Да, коммунист первым проложил тру во Вселенную. Коммунист, везде и дельщиком Люберецкого завода сельского пу во всем показывающий пример, шагнул за зяйственного машиностроения Бориссм самсоновым, со знаменитым полярным двух полюсов»— Алект

им в блокнот Сообщение ТАСС.

по телевилению?..».

рою космоса.

Он не был первым носителем новост

но его окружили, его слушали, задавали

К вечеру Москва приняла праздиичный вид. На Красной площади, на улицах, проспектах — всюду звучала музыка,

ные плакаты с приветствиями партии, ге-

Я разговаривал с Героем Социалистиче

ского Труда слесарем Борисом Егоровым с

завода счетно-аналитических машин, с мо

сандром Дралкиным, Герои Труда и гер-

минувших боев, герои науки - все о

воздают должное майору-коммунисту Г

гарину, прославившему своим подвиги нашу великую Страну Советов. Они с годостью говорят, что подвиг пилота-космо-

ческую технику и воспитавшего Юрия Га-

В первую же пору существования Сов

ской власти Ленин с радостью говорна: «Мы... накопили много геройских подей»,

питывать народных героев.

Создавая партию, Ленин призывал вос-

сквичи пели и плясали, несли самодел-

г. Ленинград.

ВЕЛИКОЕ ЧУДО

Советский человек — в космосе! Это известие потрясло меня. Я преисполнена гордости за свою страну, за наших ученых, инженеров, техников и рабочих, за своего великого земляка К. Э. Циолковского. научные предсказания которого

Я глубоко уверена в том, что эта ве-ликая победа науки и техники поможет дальнейшему укреплению мира во всем

к. петухова. Дважды Герой Социалистического Тру-да, телятина колхоза «Дело Октября». Село Ижевское, Рязанской области.

Поколения будут помнить 12 апреля 1961 года

Этот день останется в памяти многих поколений. Событие, которое произошло 12 апреля, чрезвычайно важно не только точки зрения науки и техники, но в всего коммунистического строительства. В космосе побывал наш, советский чело век. Иначе и не могло быть.

Идея полета человека в заатмосферно пространство осуществилась. Я хорошо помню, что еще в первые годы Советской власти, когда нам было трудно, когда враги внутренние и внешние угрожали существованию молодой Республики Советов. Владимир Ильич уже тогда мечтал о развитии в нашей стране космонавтики.

Полеты в космос закономерно привели к величайшим успехам. Они основаны на науке о развитии природы и общества — диалектическом материализме. Ленин ское воспитание партии, народа, высокое развитне советской науки и техники дали развитие советской паука и техника дали блестящие результаты; первый чело-век — Ю. А. Гагарин облетел вокруг Земли на корабле-спутнике и благопо-лучно приземлился в заданном районе. Научное значение этого беспримерного эксперимента огромно.

Профессор, член КИСС с 1896 года.

Пленительная мечта людей сбылась

Этот день, открывающий новую эру в жизни планеты, ждали тысячелетия. Пленительная мечта людей сбылась, Косиический корабль — воплощение мощи народа-созидателя— взлетел на трассу-вокруг Земли с человеком на борту. Обнимаю тебя, мой земляк, горжусь тобой созграственных! тобой, соотечественник!

В. КОЛЕСНИКОВ. Профессор Московской сельскохозяй-ственной академии имени Тимпрязева.



Юрий Алексеевич Гагарин с женой Валентиной Ивановной и дочерью Леной.

Репортаж с улицы Циолковского

Калуга Улина Пиолковского удесных открытий, быть в доме, где творил Циолковский. Он говорил:

— Я верю, что многие из вас будут свидетелями заатмосферного путешествия. В маленьком деревянном домике над Окой, в старинной Калуге, звучит сегодня пророческий голос К. Э. Циолковского. Он мак бы поравоми. как бы переносит нас на четверть века назад. В те годы неутомимо трудился здесь скромный калужский учитель над моделями летательных аппаратов, разрабатывал конструкции ракетопланов, вел расчеты полетов в заоблачные простран-

Вся обстановка в Доме-музее К. Э. Циолковского напоминает о великих откры-тиях и изобретениях на заре астронавтики. Посетителей музея окружают бесчис-ленные модели, схемы, чертежи, рожденные гением открывателя.

сообщения об успешном полете первого человека в космосе. Вот они, ожившие формулы, теории и расчеты К. Э. Циолковского! Родина выдающегося ученого сумела претворить в жизнь его смелые

Радостная суматоха ворвалась сегодня в тихий домик на окраине Калуги. Звонит Москва. Звонит Рига. Ленинград, Харьков, Одесса, Воркута... Поздравляют. Газеты, радио, телестудии требуют новых фактого Циолковском. Еще бы! Сегодня таког

Символично, что улица Циолковского начинается с улицы Большевиков. Именно партия большевиков, партия коммунистов дала крылья делам Циолковского, осуще ствила его дерзновенные планы покорени

чта и детище Циолковского. Сам уче-ный — здесь же, на пьедестале. На граните высечены его пророческие слова: «Человечество не останется вечно на

Земле, но, в погоне за светом и пространством, сначала робко проникнет за пределы атмосферы, а затем завоюет себе все околосолнечное пространство».

Сегодня все знают, что так и есты

г. Калуга, 12 апреля.

эти герои, после запуска первого искус

ственного спутника Земли день за днем,

год за годом заполняли портфели Акаде

мии наук СССР и редакции газет заявле-

ниями с просьбой о посылке их в космос.

Это массовое жедание принять участие в

штурме космоса отразило героическую

душу советского человека, его готовность

бескорыстно, добровольно, по веленик

сердца идти на подвиг во имя науки, во

Из всей этой массы жаждавших совер-

шить первый полет избран Юрий Гага-

рин, который провел корабль «Восток» по

орбите, облетел всю планету и совершил

спуск в заранее определенном месте со-

Итак, первым космонавтом в истории

человечества стал советский офицер,

член великой Коммунистической партии

Советского Союза, гражданин Советского

Союза Юрий Алексеевич Гагарин, Выпол-

нив свой долг, свою великую миссию пе-

ред человечеством, он первое свое слово

Радуется, ликует Москва, ликует вся

имя торжества разума.

ветской земли.

А по радио из Москвы все идут и идут

день, самый что ни на есть исторический!

Со сквера на улице Большевиков взмет-нулась в небо стальная игла ракеты — ме-

К. Э. Циолковский знал, что так и будет. На это у него были все основания.

г. проценко.

вают вспять реки,

прорубают дороги в тайге, строят новые

СИЛА-В ЕДИНСТВЕ

БУХАРЕСТ, 12 апреля. (ТАСС), литикой. Обе страны будут последова-С 5 по 11 апреля в Румынской Народной Республике с дружественным визитом находилась партийно-правительственная находилась партийно-правительственная делегация Чехословацкой Социалистиче-ской Республики. В результате перегово-тов межу партийно-правительственная правительно рассмотрели вопросы укреплеров между партийно-правительственной делегацией ЧССР во главе с первым се-кретарем ЦК Компартии Чехословакии, президентом ЧССР А. Новотным и партийно-правительственной делегацией РНР во главе с первым секретарем ЦК Румынской рабочей партии, председателем Государственного совета РНР Г. Георгиу-Деж было подписано совместное коммю-нике.

Партийно-правительственные делега-ции ЧССР и РНР подтвердили, что едииственной гарантией успешного строительства социализма является прочнос единство социализма межетем, прочиное единство социалистических стран, основанное на общности интересов и целей, на верности марксизму-ленинизму. Основой внешней политики ЧССР и РНР яв-ляется дружба и союз с Советским Союзом и другими социалистическими странами.

Чехословацкий и румынский народы. подчеркивается в коммюнике, считают политику мирного сосуществования стран с различными общественными системами ского движения на единственно разумной и правильной по-марксизма-ленинизма.

литикой. Обе страны будут последова-тельно бороться за ослабление междуна-родной напряженности, за решение спор-ных вопросов путем переговоров, за раз-оружение. В связи с этим делегации тщательно рассмотрели вопросы укрепле-ния мира и безопасности в Европе, в частности вопрос о заключении мирного договора с обоими германскими государ-ствами и урегулировании положения в Западном Берлине.

Румынский и чехословацкий народы выражают симпатии и солипарность с геонческой национально-освободительной борьбой народов Азии, Африки и Латинкой Америки.

Московское совещание представителей московское совещание представителен коммунистических и рабочих партий в ноябре 1960 года, говорится далее в коммонике, стало исторической вехой в борьбе за мир, демократию и социализм. Коммунистическая партия Чехословакии Коммунистическая партия Чехословакии и Румынская рабочая партия последова-тельно претворяют в жизнь московское Заявление и выполняют свои питерна-циональные задачи в борьбе за социа-лизм и мир. Они считают своим высшим интернациональным долгом активно спо-собствовать дальнейшему укреплению единства международного коммунистиче-ского движения на основе принципов марксилама-лениниямя.

КРУПНЕИШАЯ ЗАБАСТОВКА

КОПЕНГАГЕН, 12 апреля. (ТАСС). Сегодня 100 тыс. рабочих предприятий труд для женщин. Вместе с моряками, металлообрабатывающей промышленности Копенгагеча. Оденсе и других городов Данни объявил забастовку. Рабочие требуют увеличения заработной платы, уменьшения продолжительности рарин Дании.

•ПОЛАРИС• ПАДАЕТ В ОКЕАН

ЛОНДОН, 12 апреля. (ТАСС). Каи сообщает корреспондент агентства Рейтер при запуске более усовершенствованной модели «Полариса» «А-2» была вызвана, по-видимому, дефектом в двигателе второй ступени.

KOPOTKO

го Союза,

Ж. Нан сообщает корреспондент агентства
Синьмуа ма Кумьмина, завсь состоялась
встрена между премьером Государственного
совета Кин Чмоу Энь-лаем и премьер-министром Вирманского Союза У Ну.

Ж. Из Женевы в Мосиву возвратилась делегация Парламентской группы СССР во
главе с заместителем Председателя Преандиума Верховного Совета СССР Ю. И. Палециносм.

ж В Сочи гостит китайская правительственная торговая делегация во главе с ми-инстром внешней торговин КИР Е Цзи-чикуа-ном. Чланы делегации побывали в Мацесте,

* Вчера министр иностранных дел СССР . А. А. Громыно дал завтран в честь посла цейлона в СССР Г. П. Малаласенера по случаю его предстоящего отъезда из Советсию.

* Нам сообщает корреспондент агентства Синьхуа из Куньмина, заесь состоялась встреча между премьером Государственного межну премьером Государственного межну премьером Государственного между премьером Государственного между премьером Государственного по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сетил краснознаменное артиллерийское училище межну премьером Государственного по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сочи и поездку по морю.

* Находящийся в Тбилиси главнокоман-дующий вооруженными силами Бирманскар по сетил красности.

* По морю по морю по сочи и поездку по морю по морю по сочи и поездку по морю по сочи по морю по

ж По приглашению Мациональной анаде-мин наум США из Москвы в США отбыла делегация Анадемини наум СССР во главе с вице-президентом А. В. Топчиевым. В со-ставе делегации надемини И. Н. Боголюбом и В. А. Наргин. Советсиие ученые примут участие в годичном собрании Национальной знадемин наум США в Вашингтоне.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

PAANO

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Последине ізвестия. 10.20 — Концерт Государственного мадемического мужского хора Зстонской ССР. 12.20 — Концерт солистов Вольшого течтра СССР (по станциям). 13.13 — Концерт 13.45 — Выступлейте пвеателя Назащева: 14.05 — «Гонорит Прата...». 14.35 — «Весим пагает по стране. 16.30 — У митрофона радпослушатели 17.30 — На рубенат семитет-послушатели 17.30 — Полисерт произведения средская послушателя произведения произведения произведения при представляющих пред

«Школа на колесах», 19,30 — Концерт на произведения советских момполиторов.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10,00 — Мумна на ответст 13,30 — Эстрацика вощету. 14,00 — Монгаж оперы У. Гаржибекова «Кёр оглы», 1745 — С. Прокофове — Мумная к иннофильмам и драматическим спектаклям, 19,00 — Транслация, сифонического концерта, 20,15 — Братая Тур. «Побет на почи», разрименнования спектаках выполняющих статра км. Манковского, 23,00 — Концерт белорусской мумики.

надализация и соетских одружения и одруже

13 апреля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12 00 — Специальный выпуск теленальными моностей. 12 — Виологические мселедования иг раста. Кибоочек и 13 — Стециальный выпуск телевизионных повостей. 16 00 — Перемен и применен и

Я. Толчаном и показ фильмов чехословац-ких кинолюбителей, 20.25 — Спортивная пецветное телевидение. Передачи цветное телевидение. Передачи

B menapostlear Con

ГАСТРОЛИ ВУХАРЕСТСКОГО ГОСУДАР. ВЕННОГО ТЕАТРА КУКОЛ В МАРИОНЕТОК ЦЫНДЭРИКЭ» із помещении Театра ы)— в 3 часа— Кошелечен с двумя шами: в 7 час. Зо мии.— Маленьний пу ВОЛЬШОП ТЕАТР— Шопениана. Пага

ВОЛЬШОЯ ТЕАТР — Шопеннана. Паганини. Вальпургнева мочь. КРЕМЛЕВСКИЯ ТЕАТР — в 11 час. — Памирения акамбав песни и танцая в 6 час. 30 мин. — памирения в 6 час. мальти театр — памирения в 7 мин. филиал малого театра — вер леди унидершиер. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Дамы и усары.

гусавы.

ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Лиззи Мак-Кей,
ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО И НЕМИРОВИЧА ДАНЧЕНКО — ТОСИА.
ЦЕНТРАЛЬНЫИ ТЕАТР СОВЕТСКОП АРМИИ — ЮСТИНА: МАЛЬИИ ЗАЛ — МОИ СОМЕНЬ.
ТЕАТР им. В. МАЯКОВСКОГО — Океан,
ТЕАТР им. ЛЕНИИСКОГО КОМСОМОЛА —
премьера Друг детства (Увольнительная на
Сутим).

презвальной другим в достройной в достройном в достройно

ДРАМАТИЧЕСКИП ТЕАТР - Начало

мазии.

ТЕАТР «РОМЗН» — Горичая провь.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 2 часа
30 мин. — Вебелые медеемате в 7 час.
30 мин. — Вебелые медеемате в 7 час.

Зо мин. — Вебелые медеемате в 7 час.

ППРК — Дарогия москончая мастера советскоге цирка. Це манена Карандаш —
шутки, интермедии, релоцём.

ххи съезду, наш народ. Е. РЯБЧИКОВ.

TENT BENEVELEN STEELS

наша страна, и все люди Земли признают, что 12 апреля 1961 года началась новая страница в истории человечества. И эту новую летопись Космического вена открыли Советский Союз, наша Комму-Сейчас уже в нашей стране таких людей нистическая партия, идущая к своему

граждания Совза Советских Социалисти— Полетели! Ур-р-а! — В вагон впрыг- енакопленое великое множество. Они пла-ческих Республик летчик майор Гагарии нул вачерошенный молодой человек в вят сталь, поднимают целину, поворача-АДРЕС РЕДАКЦИИ И НЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА. А-47. Ленинградский прослент, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной мизик—Д 1-52-48; Пропагенды марисистско-лезинской территера и товареоборота—Д 3-11-01; Сельскохозяйстванного—Д 3-35-55; Иностранных отделов — Д 3-11-02; Промы и массовой работ» — Д 3-15-69, Д 3-07-32; Местных норраспондентия — Д 3-10-82; Инфектаруры и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Иритики и библиографии — Д 3-30-66; Научи, школ и вузов—Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-15-40; Секретариата—Д-3-15-41; Отдела объявлений — Д 3-30-66; Научи, школ и вузов—Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-15-40; Секретариата—Д-3-15-40; Отдела объявлений — Д 3-30-66; Научи, школ и вузов—Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-15-40; Секретариата—Д-3-15-40; Отдела объявлений — Д 3-30-66; Научи, школ и вузов—Д 3-17-74; Прессыпро —Д 3-17ой теории—Д 1-11-93; Промышлани



часа долгие годы. Ждали его в неках поколения. Ждали.

презеля Земли.

звезлам.

фантазии мечту о тыходе челотена за

Но ж тание проникнуть в глубина Все

ленной было неодолимо. Человек устрое

лился, хоти и мысленно, в дилекое-далем

мироздания. Не поднимался еще запол

венный дымон воздушный шар братьев

Монгольфье, и из взлетала едетучкая -

первый в мире самолет Александра Мо-

жайского с Военного поля под Красным

селом, в не нацеливались в небо сверх-

мощные телескопы, радиолокаторы,

мечтах уже повидал Землю и устремлял-

ся к Луне или к Марсу, кружил вокруг

Солица. Русский народ воспел в сказ-

ках и легендах мечту о полете и небо. Так далеко в прошлое уходит история

дерзновенной мечты человека о полете к

Нужно было родиться в России Циол-

конскому, Кибальчичу - целой пленде

выдающихся ученых и открывателей,

нужно было пройти через величайшие ис-

пытания, создать ракетную технику, элек-

тронику, топливо для ракет, а глав-ное построить социализм— новое об-

щество, в нотором перед человеком впервые открывались беспредельные воз-

14

ний чтобы мечта стала явыо.

сти для самых смелых его дерза-

«Пилотом-космонавтом космическо-

ракет, а глав-

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.

навта — это подвиг партии, подвиг все о обратил к партии, Центральному Коми